

# ハーネス

コネクタ入出力電源のハーネスを用意しています。

## 適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	
	入力側	出力側
LCA10S	H-IN-4	H-OU-7
LCA15S	H-IN-4	H-OU-8
LCA30S		H-OU-9
LGA50S, ※LGA50A	H-IN-5	H-OU-9
LGA75S, ※LGA75A		H-OU-18
LCA100S, ※LGA100A	または	H-OU-10
LCA150S	H-IN-10	H-OU-11
※LGA150A		H-OU-12
※LGA240A		H-OU-11
※LFA300F	H-IN-14	H-OU-12
※LFP300F		H-OU-12
SNA-01, -03	H-OU-8	H-OU-8
SNA-06	H-OU-9	H-OU-9
SNR-10	H-OU-18	H-OU-18

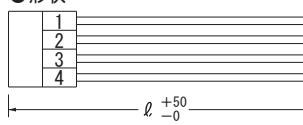
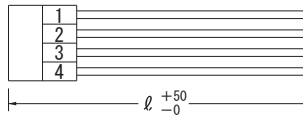
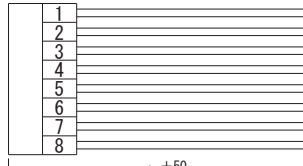
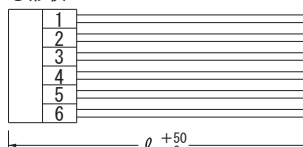
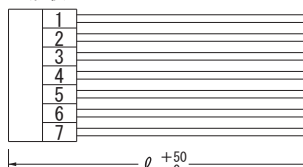
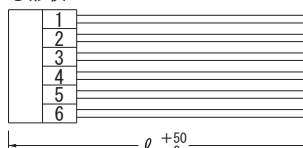
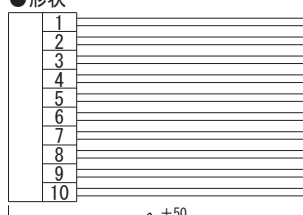
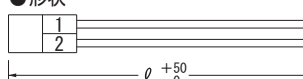
機種名	ハーネス型番	
	入力側	出力側
LDA10F		H-OU-8
LDA15F		H-OU-8
LDA30F, ※LFA30F		H-OU-9
LDA50F, LEA50F, ※LFA50F		H-OU-9
LDA75F, LEA75F, ※LFA75F		H-OU-18
LDA100W, LEA100F, ※LFA100F	H-IN-5	H-OU-10
LEP100F, 150F, 240F, ※LMA100F	または	H-OU-10
※LFP100F	H-IN-10	H-OU-11
LDA150W, LEA150F, ※LFA150F		H-OU-12
※LFP150F, ※LFP240F, ※LFA240F		H-OU-12
※LMA150F, ※LMA240F		H-OU-34
※LFA10F		H-OU-34
※LFA15F		H-OU-34
※LDA300W	H-IN-7	H-OU-22

LCAシリーズ  
LGAシリーズ  
LDAシリーズ  
LEAシリーズ  
LFAシリーズ  
LFPシリーズ  
LMAシリーズ  
LEPシリーズ  
SNAシリーズ  
SNRシリーズ

※LDA300Wは-J仕様対応品 (オプション)  
※LGA50, 75, 100, 150, 240Aは-J1仕様対応品 (オプション)  
※LFA10, 15, 30, 50, 75, 100, 150, 240, 300Fは-J1仕様対応品 (オプション)  
※LFP100F, 150F, 240F, 300Fは-J1仕様対応品 (オプション)  
※LMA100F, 150F, 240Fは-J1仕様対応品 (オプション)

●型番	●形状	●使用電線	標準価格(税抜)																														
<b>H-IN-4</b> ハウジング: XHP-7 [日本圧着端子] 接触子: SXH-001T-P0.6 [日本圧着端子] 質量: 10g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2, 3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5, 6</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1	UL1007	22	黒	500	2, 3	あきピン				4	UL1007	22	白	500	5, 6	あきピン				7	UL1007	22	緑	500	¥200
コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1	UL1007	22	黒	500																													
2, 3	あきピン																																
4	UL1007	22	白	500																													
5, 6	あきピン																																
7	UL1007	22	緑	500																													
<b>H-IN-5</b> ハウジング: VHR-5N [日本圧着端子] 接触子: SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質量: 30g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	緑	500	¥200
コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	18	白	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	18	緑	500																													
<b>H-IN-7</b> ハウジング: 1-178128-5 [Tyco Electronics] 接触子: 1-175218-2 または 1-175218-3 [Tyco Electronics] 質量: 35g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黄緑 スパイラル</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1	UL1015	18	白	500	2	あきピン				3	UL1015	18	黒	500	4	あきピン				5	UL1015	18	黄緑 スパイラル	500	¥500
コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1	UL1015	18	白	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	18	黒	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	18	黄緑 スパイラル	500																													
<b>H-IN-10</b> ハウジング: VHR-5N [日本圧着端子] 接触子: SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質量: 30g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黄緑 スパイラル</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	黄緑 スパイラル	500	¥200
コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	18	白	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	18	黄緑 スパイラル	500																													
<b>H-IN-14</b> ハウジング: VHR-8N [日本圧着端子] 接触子: SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質量: 60g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1, 2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4, 5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7, 8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1, 2	UL1015	18	黒	500	3	あきピン				4, 5	UL1015	18	白	500	6	あきピン				7, 8	UL1015	18	緑	500	¥560
コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1, 2	UL1015	18	黒	500																													
3	あきピン																																
4, 5	UL1015	18	白	500																													
6	あきピン																																
7, 8	UL1015	18	緑	500																													
<b>H-OU-7</b> ハウジング: XHP-2 [日本圧着端子] 接触子: SXH-001T-P0.6 [日本圧着端子] 質量: 7g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1	UL1007	22	黒	500	2	UL1007	22	赤	500	¥200															
コネクタピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1	UL1007	22	黒	500																													
2	UL1007	22	赤	500																													

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-OU-8</b> ハウジング：XHP-4〔日本圧着端子〕 接 触 子：SXH-001T-P0.6 〔日本圧着端子〕 質 量：15g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	黒	500	2	UL1007	22	黒	500	3	UL1007	22	赤	500	4	UL1007	22	赤	500	<p>¥200</p>
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1	UL1007	22	黒	500																								
2	UL1007	22	黒	500																								
3	UL1007	22	赤	500																								
4	UL1007	22	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-OU-9</b> ハウジング：VHR-4N〔日本圧着端子〕 接 触 子：SVH-21T-P1.1 〔日本圧着端子〕 質 量：40g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	UL1015	18	黒	500	3	UL1015	18	赤	500	4	UL1015	18	赤	500	<p>¥200</p>
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1	UL1015	18	黒	500																								
2	UL1015	18	黒	500																								
3	UL1015	18	赤	500																								
4	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-OU-10</b> ハウジング：VHR-8N〔日本圧着端子〕 接 触 子：SVH-21T-P1.1 〔日本圧着端子〕 質 量：80g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5~8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1~4	UL1015	18	黒	500	5~8	UL1015	18	赤	500	<p>¥500</p>										
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1~4	UL1015	18	黒	500																								
5~8	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-OU-11</b> ハウジング：VHR-6N〔日本圧着端子〕 接 触 子：SVH-21T-P1.1 〔日本圧着端子〕 質 量：60g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1~6	UL1015	18	赤	500	<p>¥400</p>															
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1~6	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-OU-12</b> ハウジング：VHR-7N〔日本圧着端子〕 接 触 子：SVH-21T-P1.1 〔日本圧着端子〕 質 量：70g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~7</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1~7	UL1015	18	黒	500	<p>¥400</p>															
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1~7	UL1015	18	黒	500																								
<p>●型番 <b>H-OU-18</b> ハウジング：VHR-6N〔日本圧着端子〕 接 触 子：SVH-21T-P1.1 〔日本圧着端子〕 質 量：60g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4~6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1~3	UL1015	18	黒	500	4~6	UL1015	18	赤	500	<p>¥400</p>										
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1~3	UL1015	18	黒	500																								
4~6	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-OU-22</b> ハウジング：1-178288-8 〔Tyco Electronics〕 接 触 子：1-175218-2 または1-175218-3 〔Tyco Electronics〕 質 量：100g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6~10</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1~5	UL1015	18	黒	500	6~10	UL1015	18	赤	500	<p>¥900</p>										
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1~5	UL1015	18	黒	500																								
6~10	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-OU-34</b> ハウジング：VHR-2N〔日本圧着端子〕 接 触 子：SVH-21T-P1.1 〔日本圧着端子〕 質 量：20g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	UL1015	18	赤	500	<p>¥200</p>										
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1	UL1015	18	黒	500																								
2	UL1015	18	赤	500																								

適合ハーネス一覧

LGAシリーズ  
LFAシリーズ  
LFPシリーズ  
LMAシリーズ

機種名	ハーネス型番	
	入力側	出力側
LFA10F	H-IN-12	H-OU-33
LFA15F		H-OU-33
LFA30F		H-OU-28
LFA50F, LGA50A		H-OU-28
LFA75F, LGA75A		H-OU-29
LFP100F, LFA100F, LGA100A, LMA100F		H-OU-30
LFP150F, LFA150F, LGA150A, LFA240F, LFP240F, LMA150F, LMA240F		H-OU-31 H-OU-32
LGA240A, LFA300F, LFP300F		H-IN-13

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-IN-12</b> ハウジング: 1-1123722-5 (Tyco Electronics) 接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量: 30g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	緑	500	<p>¥290</p>
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	18	白	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	18	緑	500																													
<p>●型番 <b>H-IN-13</b> ハウジング: 1-1123722-8 (Tyco Electronics) 接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量: 55g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1, 2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4, 5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7, 8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1, 2	UL1015	18	黒	500	3	あきピン				4, 5	UL1015	18	白	500	6	あきピン				7, 8	UL1015	18	緑	500	<p>¥560</p>
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1, 2	UL1015	18	黒	500																													
3	あきピン																																
4, 5	UL1015	18	白	500																													
6	あきピン																																
7, 8	UL1015	18	緑	500																													
<p>●型番 <b>H-OU-28</b> ハウジング: 1-1123722-4 (Tyco Electronics) 接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量: 40g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	UL1015	18	黒	500	3	UL1015	18	赤	500	4	UL1015	18	赤	500	<p>¥360</p>					
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	UL1015	18	黒	500																													
3	UL1015	18	赤	500																													
4	UL1015	18	赤	500																													
<p>●型番 <b>H-OU-29</b> ハウジング: 1-1123722-6 (Tyco Electronics) 接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量: 60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4~6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1~3	UL1015	18	黒	500	4~6	UL1015	18	赤	500	<p>¥510</p>															
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1~3	UL1015	18	黒	500																													
4~6	UL1015	18	赤	500																													
<p>●型番 <b>H-OU-30</b> ハウジング: 1-1123722-8 (Tyco Electronics) 接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量: 75g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5~8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1~4	UL1015	18	黒	500	5~8	UL1015	18	赤	500	<p>¥670</p>															
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1~4	UL1015	18	黒	500																													
5~8	UL1015	18	赤	500																													
<p>●型番 <b>H-OU-31</b> ハウジング: 1-1123722-6 (Tyco Electronics) 接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量: 60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ l [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]	1~6	UL1015	18	赤	500	<p>¥510</p>																				
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ l [mm]																													
1~6	UL1015	18	赤	500																													

			標準価格(税抜)																		
<p>●型番 <b>H-0U-32</b> ハウジング : 1-1123722-7 (Tyco Electronics) 接 触 子 : 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量 : 70g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1~7</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1~7	UL1015	18	黒	500	¥590								
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																	
1~7	UL1015	18	黒	500																	
<p>●型番 <b>H-0U-33</b> ハウジング : 1-1123722-2 (Tyco Electronics) 接 触 子 : 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics) 質 量 : 20g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	UL1015	18	赤	500	¥200			
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																	
1	UL1015	18	黒	500																	
2	UL1015	18	赤	500																	

## LFPシリーズ

★LFP240F, LFP300F (-U1仕様) は保持時間延長ユニット (CR-HUT) 接続用のハーネスを用意しております。

			標準価格(税抜)																												
<p>●型番 <b>H-IN-23</b> ハウジング : VHR-4N (日本圧着端子) 接 触 子 : SVH-2iT-P1.1 (日本圧着端子) 質 量 : 5g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>赤</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	UL1015	20	黒	100	3	あきピン				4	UL1015	20	赤	100	¥230			
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																											
1	あきピン																														
2	UL1015	20	黒	100																											
3	あきピン																														
4	UL1015	20	赤	100																											

適合ハーネス一覧

LEBシリーズ  
LDCシリーズ

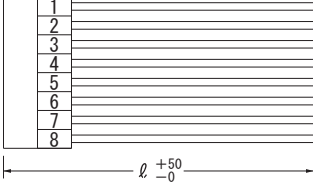
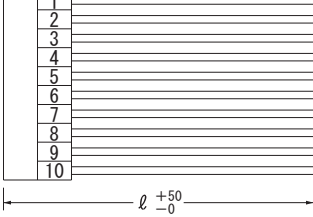
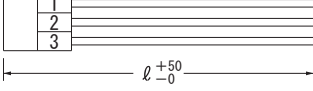
機種名	ハーネス型番		
	入力側	出力側	オプションZ口
LEB100F	H-IN-5	H-OU-23	H-OU-25
LEB150F	または H-IN-10	H-OU-23	
LEB225F		H-OU-24	

機種名	ハーネス型番	
	入力側	出力側
LDC15F	H-IN-5	H-OU-13
LDC30F	または H-IN-10	H-OU-14
LDC60F		H-OU-19

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-IN-5</b></p> <p>ハウジング：VHR-5N（日本圧着端子） 接 触 子：SVH-21T-P1.1 （日本圧着端子） 質 量：30g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	緑	500	<p>¥200</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	18	白	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	18	緑	500																													
<p>●型番 <b>H-IN-10</b></p> <p>ハウジング：VHR-5N（日本圧着端子） 接 触 子：SVH-21T-P1.1 （日本圧着端子） 質 量：30g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒 スパイラル</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	黒 スパイラル	500	<p>¥200</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	18	白	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	18	黒 スパイラル	500																													
<p>●型番 <b>H-OU-13</b></p> <p>ハウジング：XHP-8（日本圧着端子） 接 触 子：SXH-001T-P0.6 （日本圧着端子） 質 量：25g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1, 2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3, 4</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6, 7</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1, 2	UL1007	22	赤	500	3, 4	UL1007	22	黒	500	5	UL1007	22	橙	500	6, 7	UL1007	22	灰	500	8	UL1007	22	紫	500	<p>¥300</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1, 2	UL1007	22	赤	500																													
3, 4	UL1007	22	黒	500																													
5	UL1007	22	橙	500																													
6, 7	UL1007	22	灰	500																													
8	UL1007	22	紫	500																													
<p>●型番 <b>H-OU-14</b></p> <p>ハウジング：VHR-6N（日本圧着端子） 接 触 子：SVH-21T-P1.1 （日本圧着端子） 質 量：60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2, 3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	紫	500	2, 3	UL1015	18	灰	500	4	UL1015	18	橙	500	5	UL1015	18	黒	500	6	UL1015	18	赤	500	<p>¥300</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	18	紫	500																													
2, 3	UL1015	18	灰	500																													
4	UL1015	18	橙	500																													
5	UL1015	18	黒	500																													
6	UL1015	18	赤	500																													
<p>●型番 <b>H-OU-19</b></p> <p>ハウジング：VHR-8N（日本圧着端子） 接 触 子：SVH-21T-P1.1 （日本圧着端子） 質 量：80g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2, 3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5, 6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7, 8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	紫	500	2, 3	UL1015	18	灰	500	4	UL1015	18	橙	500	5, 6	UL1015	18	黒	500	7, 8	UL1015	18	赤	500	<p>¥500</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	18	紫	500																													
2, 3	UL1015	18	灰	500																													
4	UL1015	18	橙	500																													
5, 6	UL1015	18	黒	500																													
7, 8	UL1015	18	赤	500																													

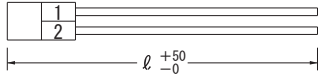
標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-0U-23</b></p> <p>ハウジング：VHR-8N (日本圧着端子) 接 触 子：SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子) 質 量：80g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1, 2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3, 4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5, 6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7, 8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ (mm)	1, 2	UL1015	18	灰	500	3, 4	UL1015	18	橙	500	5, 6	UL1015	18	黒	500	7, 8	UL1015	18	赤	500	<p>¥400</p>
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ (mm)																								
1, 2	UL1015	18	灰	500																								
3, 4	UL1015	18	橙	500																								
5, 6	UL1015	18	黒	500																								
7, 8	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-0U-24</b></p> <p>ハウジング：VHR-10N (日本圧着端子) 接 触 子：SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子) 質 量：100g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1, 2, 3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4, 5, 6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7, 8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>9, 10</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ (mm)	1, 2, 3	UL1015	18	灰	500	4, 5, 6	UL1015	18	橙	500	7, 8	UL1015	18	黒	500	9, 10	UL1015	18	赤	500	<p>¥500</p>
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ (mm)																								
1, 2, 3	UL1015	18	灰	500																								
4, 5, 6	UL1015	18	橙	500																								
7, 8	UL1015	18	黒	500																								
9, 10	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 <b>H-0U-25</b></p> <p>ハウジング：XHP-3 (日本圧着端子) 接 触 子：SXH-001-P0.6 (日本圧着端子) 質 量：10g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ (mm)	1	UL1007	22	橙	500	2	UL1007	22	灰	500	3	UL1007	22	紫	500	<p>¥150</p>					
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ (mm)																								
1	UL1007	22	橙	500																								
2	UL1007	22	灰	500																								
3	UL1007	22	紫	500																								

★LDA、LEA、LEB、LEP、LFA、LFP、LMAシリーズはリモコン用のハーネス（-R仕様対応）を用意しております。

例）LDA50F-5-R

LDAシリーズ、LEAシリーズ  
LEPシリーズ、LEBシリーズ  
LFPシリーズ、LFAシリーズ  
LMAシリーズ

					標準価格(税抜)															
<p>●型番</p> <p><b>H-RC-1</b></p> <p>ハウジング：XHP-2〔日本圧着端子〕 接 触 子：SXH-001T-P0.6 〔日本圧着端子〕 質 量：7g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	橙	500	2	UL1007	22	青	500			¥200
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																
1	UL1007	22	橙	500																
2	UL1007	22	青	500																

★ACEシリーズは、出力モジュールの機能を利用するためのハーネスを用意しております。

# ACEシリーズ

## 適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
ACEシリーズ	H-SN-14	補助出力・PR信号を使用するときに使用（CN1用）
	H-SN-16	出力モジュールの全機能を使用するときに使用（CN2用）
	H-SN-17	出力モジュールのリモートセンシング以外の機能を使用するときに使用（CN2用）
	H-SN-18	出力モジュールS, T, Uのリモートコントロールを使用するときに使用（CN2用）

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-SN-14</b></p> <p>ハウジング：XHP-3 (日本圧着端子) 接 触 子：SXH-001T-P0.6 (日本圧着端子) 質 量：10g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	黒	500	2	UL1007	22	黄	500	3	UL1007	22	赤	500	<p>¥200</p>																																			
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1007	22	黒	500																																																						
2	UL1007	22	黄	500																																																						
3	UL1007	22	赤	500																																																						
<p>●型番 <b>H-SN-16</b></p> <p>ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：8g max</p> <p>※偶数ピン側も奇数ピン側と同じ配線とする。</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	黄	500	2	UL1061	28	橙	500	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	5	UL1061	28	青	500	6	UL1061	28	黒	500	7	UL1061	28	赤	500	8	UL1061	28	赤	500	9	UL1061	28	黒	500	10	UL1061	28	黒	500	<p>¥400</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1061	28	黄	500																																																						
2	UL1061	28	橙	500																																																						
3	-	-	-	-																																																						
4	-	-	-	-																																																						
5	UL1061	28	青	500																																																						
6	UL1061	28	黒	500																																																						
7	UL1061	28	赤	500																																																						
8	UL1061	28	赤	500																																																						
9	UL1061	28	黒	500																																																						
10	UL1061	28	黒	500																																																						
<p>●型番 <b>H-SN-17</b></p> <p>ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：5g max</p> <p>※コネクタピン番号7-8間 9-10間はハーネスでショート</p> <p>※偶数ピン側も奇数ピン側と同じ配線とする。</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	黄	500	2	UL1061	28	橙	500	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	5	UL1061	28	青	500	6	UL1061	28	黒	500	7	UL1061	28	赤	30	8	UL1061	28	赤	30	9	UL1061	28	黒	30	10	UL1061	28	黒	30	<p>¥400</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1061	28	黄	500																																																						
2	UL1061	28	橙	500																																																						
3	-	-	-	-																																																						
4	-	-	-	-																																																						
5	UL1061	28	青	500																																																						
6	UL1061	28	黒	500																																																						
7	UL1061	28	赤	30																																																						
8	UL1061	28	赤	30																																																						
9	UL1061	28	黒	30																																																						
10	UL1061	28	黒	30																																																						
<p>●型番 <b>H-SN-18</b></p> <p>ハウジング：PHR-2 (日本圧着端子) 接 触 子：SPH-002T-P0.5S (日本圧着端子) 質 量：4g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>26</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>26</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	26	黄	500	2	UL1007	26	橙	500	<p>¥200</p>																																								
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1007	26	黄	500																																																						
2	UL1007	26	橙	500																																																						



★ADAシリーズは、電源の機能を利用するためのハーネスを用意しております。  
 ※詳細情報は当社ホームページ、またはお問い合わせください。

## ADAシリーズ

### 適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
ADAシリーズ	H-SN-23	入出力が端子台（標準仕様）において、オプション-W、-Rを使用するときを使用（CN3）
	H-IN-11	入出力がコネクタタイプ（オプション：-J）に対応する入力ハーネス（CN1）
	H-OU-26	入出力がコネクタタイプ（オプション：-J）に対応する出力ハーネス（CN2）
	H-PA-5	入出力がコネクタタイプ（オプション：-J）の場合に対応する2台並列運転用ハーネス（VB, CB）（CN4, CN5）
	H-RC-2	入出力がコネクタタイプ（オプション：-J）で、オプション-Rの使用に対応するハーネス（CN6）

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-SN-23</b></p> <p>ハウジング：PHDR-14VS                      （日本圧着端子）                      接 触 子：SPHD-002T-PO.5                      （日本圧着端子）                      質 量：6g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>4</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>6</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>7</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>8</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>9</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>10</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>11</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>12</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>13</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>14</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黒</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	赤	500	2	UL1061	28	黒	500	3	—	—	—	—	4	—	—	—	—	5	—	—	—	—	6	—	—	—	—	7	—	—	—	—	8	—	—	—	—	9	UL1061	28	橙	500	10	UL1061	28	青	500	11	—	—	—	—	12	—	—	—	—	13	UL1061	28	黄	500	14	UL1061	28	黒	500	<p>¥400</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																										
1	UL1061	28	赤	500																																																																										
2	UL1061	28	黒	500																																																																										
3	—	—	—	—																																																																										
4	—	—	—	—																																																																										
5	—	—	—	—																																																																										
6	—	—	—	—																																																																										
7	—	—	—	—																																																																										
8	—	—	—	—																																																																										
9	UL1061	28	橙	500																																																																										
10	UL1061	28	青	500																																																																										
11	—	—	—	—																																																																										
12	—	—	—	—																																																																										
13	UL1061	28	黄	500																																																																										
14	UL1061	28	黒	500																																																																										
<p>●型番 <b>H-IN-11</b></p> <p>ハウジング：1-178129-6                      (AMP)                      接 触 子：1-175218-5相当品                      (AMP)                      質 量：45g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>B 1</td><td>UL1051</td><td>18</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>A 1</td><td>UL1051</td><td>18</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>B 2</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 2</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>B 3</td><td>UL1051</td><td>18</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>A 3</td><td>UL1051</td><td>18</td><td>黒</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	B 1	UL1051	18	白	500	A 1	UL1051	18	白	500	B 2	—	—	—	—	A 2	—	—	—	—	B 3	UL1051	18	黒	500	A 3	UL1051	18	黒	500	<p>¥500</p>																																								
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																										
B 1	UL1051	18	白	500																																																																										
A 1	UL1051	18	白	500																																																																										
B 2	—	—	—	—																																																																										
A 2	—	—	—	—																																																																										
B 3	UL1051	18	黒	500																																																																										
A 3	UL1051	18	黒	500																																																																										
<p>●型番 <b>H-OU-26</b></p> <p>ハウジング：178289-5                      (AMP)                      接 触 子：1-353717-5相当品                      (AMP)                      質 量：105g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>B 1</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>A 1</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>B 2</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>A 2</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>B 3</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>A 3</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>B 4</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>A 4</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>B 5</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>A 5</td><td>UL1007</td><td>16</td><td>黒</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	B 1	UL1007	16	赤	500	A 1	UL1007	16	赤	500	B 2	UL1007	16	赤	500	A 2	UL1007	16	赤	500	B 3	UL1007	16	赤	500	A 3	UL1007	16	黒	500	B 4	UL1007	16	黒	500	A 4	UL1007	16	黒	500	B 5	UL1007	16	黒	500	A 5	UL1007	16	黒	500	<p>¥900</p>																				
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																										
B 1	UL1007	16	赤	500																																																																										
A 1	UL1007	16	赤	500																																																																										
B 2	UL1007	16	赤	500																																																																										
A 2	UL1007	16	赤	500																																																																										
B 3	UL1007	16	赤	500																																																																										
A 3	UL1007	16	黒	500																																																																										
B 4	UL1007	16	黒	500																																																																										
A 4	UL1007	16	黒	500																																																																										
B 5	UL1007	16	黒	500																																																																										
A 5	UL1007	16	黒	500																																																																										
<p>●型番 <b>H-PA-5</b></p> <p>ハウジング：171822-2 (AMP)                      接 触 子：170204-2相当品 (AMP)                      質 量：4g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>黒</td><td>200</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	白	200	2	UL1007	22	黒	200	<p>¥250</p>																																																												
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																										
1	UL1007	22	白	200																																																																										
2	UL1007	22	黒	200																																																																										
<p>●型番 <b>H-RC-2</b></p> <p>ハウジング：171822-3 (AMP)                      接 触 子：170204-2相当品 (AMP)                      質 量：7g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>赤</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	白	500	2	—	—	—	—	3	UL1007	22	赤	500	<p>¥200</p>																																																							
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																										
1	UL1007	22	白	500																																																																										
2	—	—	—	—																																																																										
3	UL1007	22	赤	500																																																																										

※偶数ピン側も奇数ピン側と同じ配線です。

★PBシリーズは、各種機能を利用するためのハーネスを用意しております。  
ご使用にあたっては、PBシリーズの取扱説明を十分にご確認ください。

# PBシリーズ

## 適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
PBA10F, PBA15F, PBW15F, PBA30F, PBW30F, PBA50F, PBW50F, PBA75F, PBA100F, PBA150F ※1	H-IN-1 または H-IN-8	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する入力ハーネス
PBA10F, PBA15F, PBA30F, PBA50F	H-OU-20	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス
PBA75F, PBA100F, PBA150F ※1	H-OU-21	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス
PBW15F, PBW30F, PBW50F	H-OU-27	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス
PBA50F, PBW50F, PBA75F, PBA100F, PBA150F	H-RC-1	オプション: -Rの使用に対応するハーネス
PBA100F, PBA150F ※2	H-SN-1	オプション: -Kの使用に対応するハーネス
PBA10F, PBA15F, PBW15F, PBA30F, PBW30F, PBA50F, PBW50F, PBA75F, PBA100F, PBA150F	H-SN-18	オプション: -Vの使用に対応するハーネス
PBA300F	H-PA-3	並列運転する場合に使用
PBA600F	H-SN-20 ※3	CN1、CN2の機能を使う場合に使用
PBA1000F	H-SN-21 ※3	リモートセンシングを除くCN2の機能を使う場合に使用
PBA1500F	H-SN-22 ※3	CN3の機能を使う場合に使用
PBA1500T	H-SN-24 ※3	リモートコントロール回路接続例 (C) を使う場合に使用

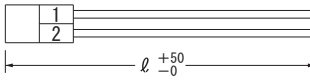
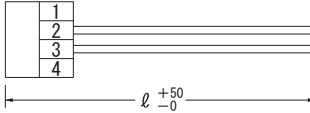
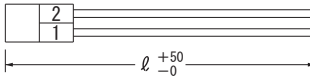
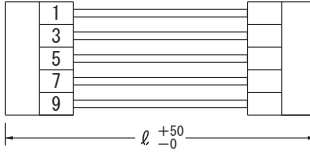
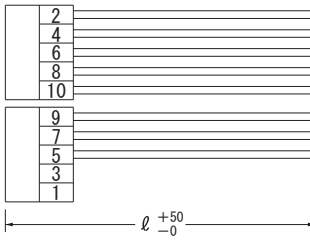
※1 PBA100F, PBA150Fは、-12/-15/-24/-36/-48のみ対応

※2 -3R3/-5のみ対応

※3 リモートコントロール機能をご使用の場合、接続方法によって必要なオプションハーネスの種類や数が変わります。  
PBシリーズの取扱説明を十分にご確認ください。

			標準価格 (税抜)																																			
<p>●型番 <b>H-IN-1</b> ハウジング: 10-63-3044 (モレックス) 接触子: 08-70-1030 又は 08-70-1031 (モレックス) 質量: 25g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	20	緑	500	2	UL1015	20	黒	500	3	あきピン				4	UL1015	20	白	500	¥200										
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																		
1	UL1015	20	緑	500																																		
2	UL1015	20	黒	500																																		
3	あきピン																																					
4	UL1015	20	白	500																																		
<p>●型番 <b>H-IN-8</b> ハウジング: 10-63-3044 (モレックス) 接触子: 08-70-1030 又は 08-70-1031 (モレックス) 質量: 25g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒 <small>ツイステッド</small></td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	20	黒 <small>ツイステッド</small>	500	2	UL1015	20	黒	500	3	あきピン				4	UL1015	20	白	500	¥200										
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																		
1	UL1015	20	黒 <small>ツイステッド</small>	500																																		
2	UL1015	20	黒	500																																		
3	あきピン																																					
4	UL1015	20	白	500																																		
<p>●型番 <b>H-OU-20</b> ハウジング: 09-50-1043 (モレックス) 接触子: 08-70-1030 又は 08-70-1031 (モレックス) 質量: 40g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	赤	500	2	UL1015	18	赤	500	3	UL1015	18	黒	500	4	UL1015	18	黒	500	¥500										
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																		
1	UL1015	18	赤	500																																		
2	UL1015	18	赤	500																																		
3	UL1015	18	黒	500																																		
4	UL1015	18	黒	500																																		
<p>●型番 <b>H-OU-21</b> ハウジング: 09-50-1063 (モレックス) 接触子: 08-70-1030 又は 08-70-1031 (モレックス) 質量: 60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	赤	500	2	UL1015	18	赤	500	3	UL1015	18	赤	500	4	UL1015	18	黒	500	5	UL1015	18	黒	500	6	UL1015	18	黒	500	¥800
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																		
1	UL1015	18	赤	500																																		
2	UL1015	18	赤	500																																		
3	UL1015	18	赤	500																																		
4	UL1015	18	黒	500																																		
5	UL1015	18	黒	500																																		
6	UL1015	18	黒	500																																		
<p>●型番 <b>H-OU-27</b> ハウジング: 09-50-1043 (モレックス) 接触子: 08-70-1030 又は 08-70-1031 (モレックス) 質量: 40g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	赤	500	2	UL1015	18	黒	500	3	UL1015	18	黒	500	4	UL1015	18	紫	500	¥500										
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																		
1	UL1015	18	赤	500																																		
2	UL1015	18	黒	500																																		
3	UL1015	18	黒	500																																		
4	UL1015	18	紫	500																																		

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-RC-1</b></p> <p>ハウジング：XHP-2 (日本圧着端子) 接 触 子：SXH-001T-P0.6 (日本圧着端子) 質 量：7g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	橙	500	2	UL1007	22	青	500	<p>¥200</p>																																								
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1007	22	橙	500																																																						
2	UL1007	22	青	500																																																						
<p>●型番 <b>H-SN-1</b></p> <p>ハウジング：XHP-4 (日本圧着端子) 接 触 子：SXH-001T-P0.6 (日本圧着端子) 質 量：3g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	UL1061	28	黒	500	3	UL1061	28	赤	500	4	あきピン				<p>¥100</p>																														
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	あきピン																																																									
2	UL1061	28	黒	500																																																						
3	UL1061	28	赤	500																																																						
4	あきピン																																																									
<p>●型番 <b>H-SN-18</b></p> <p>ハウジング：PHR-2 (日本圧着端子) 接 触 子：SPH-002T-P0.5S (日本圧着端子) 質 量：4g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>26</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>26</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	26	黄	500	2	UL1007	26	橙	500	<p>¥200</p>																																								
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1007	26	黄	500																																																						
2	UL1007	26	橙	500																																																						
<p>●型番 <b>H-PA-3</b></p> <p>ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：5g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>緑</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>270</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	UL1061	28	赤	270	3	あきピン				4	UL1061	28	黒	270	5	UL1061	28	黄	270	6	UL1061	28	緑	270	7	UL1061	28	青	270	8	あきピン				9	UL1061	28	橙	270	10	UL1061	28	紫	270	<p>¥400</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	あきピン																																																									
2	UL1061	28	赤	270																																																						
3	あきピン																																																									
4	UL1061	28	黒	270																																																						
5	UL1061	28	黄	270																																																						
6	UL1061	28	緑	270																																																						
7	UL1061	28	青	270																																																						
8	あきピン																																																									
9	UL1061	28	橙	270																																																						
10	UL1061	28	紫	270																																																						
<p>●型番 <b>H-SN-20</b></p> <p>ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：8g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	UL1061	28	赤	500	3	あきピン				4	UL1061	28	黒	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	緑	500	7	UL1061	28	青	500	8	UL1061	28	黒	500	9	UL1061	28	橙	500	10	UL1061	28	紫	500	<p>¥400</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	あきピン																																																									
2	UL1061	28	赤	500																																																						
3	あきピン																																																									
4	UL1061	28	黒	500																																																						
5	UL1061	28	黄	500																																																						
6	UL1061	28	緑	500																																																						
7	UL1061	28	青	500																																																						
8	UL1061	28	黒	500																																																						
9	UL1061	28	橙	500																																																						
10	UL1061	28	紫	500																																																						

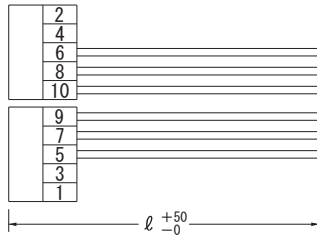
標準価格(税抜)

●型番

H-SN-21

ハウジング : PHDR-10VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子 : SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 質 量 : 6g max

●形状



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	あきピン			
4	あきピン			
5	UL1061	28	黄	500
6	UL1061	28	緑	500
7	UL1061	28	青	500
8	UL1061	28	黒	500
9	UL1061	28	橙	500
10	UL1061	28	紫	500

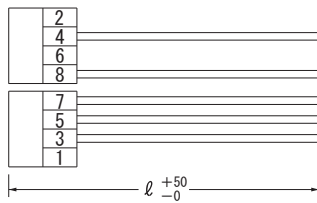
¥400

●型番

H-SN-22

ハウジング : PHDR-08VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子 : SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 質 量 : 5g max

●形状



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	UL1061	28	ピンク	500
4	UL1061	28	茶	500
5	UL1061	28	白	500
6	あきピン			
7	UL1061	28	黄	500
8	UL1061	28	灰	500

¥300

●型番

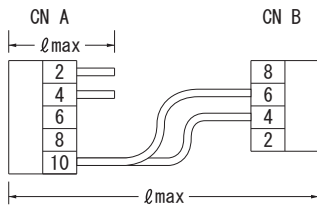
H-SN-24

CN A:  
 ハウジング : PHDR-10VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子 : SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)

CN B:  
 ハウジング : PHDR-08VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子 : SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)

質 量 : 2g max

●形状



※CN Aのコネクタピン番号1-2間、3-4間は  
 ハーネスでショート  
 ※CN Aのコネクタピン番号9とCN Bのコネク  
 タピン番号4がハーネスで接続  
 ※CN Aのコネクタピン番号10とCN Bのコネク  
 タピン番号5がハーネスで接続

●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	
CN A	1	UL1061	28	赤	30
	2	UL1061	28	赤	30
	3	UL1061	28	黒	30
	4	UL1061	28	黒	30
	5	あきピン			
	6	あきピン			
	7	あきピン			
	8	あきピン			
	9	UL1061	28	黒	70
	10	UL1061	28	黒	70
CN B	1	あきピン			
	2	あきピン			
	3	あきピン			
	4	UL1061	28	黒	70
	5	UL1061	28	黒	70
	6	あきピン			
	7	あきピン			
	8	あきピン			

¥400

SCシリーズ

適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途	対応コネクタ	
			SCHA	SCDA
SCシリーズ	H-SN-27	リモートシグナル ON/OFF 機能を使用するときに使用	CN1 ~ CN4	CN1, CN2
	H-SN-28	MAS, SLV, CTB, PCONT, COM 端子を使用するときに使用	CN5, CN6	CN3, CN4
	H-SN-29	システム ON/OFF 機能を使用するときに使用	CN7, CN8	CN5, CN6
	H-SN-30	アラーム、出力電圧モニタ端子を使用するときに使用	CN9, CN10	CN7, CN8
	H-OU-35	出力ハーネス	出力コネクタ 1~20	出力コネクタ 1~14
	H-PA-7	並列接続時に使用 ( SLAVE 電源 -SLAVE 電源 間の接続 )	CN5, CN6	CN3, CN4
H-PA-8	並列接続時に使用 ( MASTER 電源 -SLAVE 電源 間の接続 )	CN5, CN6	CN3, CN4	

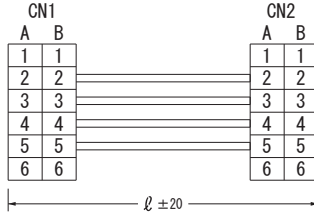
						標準価格(税抜)																																																																
●型番	●形状	●使用電線				¥900																																																																
<b>H-SN-27</b> ハウジング: 1-1318119-4 (Tyco Electronics AMP) 接触子: 1318105-1 または 1318107-1 (Tyco Electronics AMP) 質量: 100g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A 1</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>茶</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 1</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>緑</td><td>2000</td></tr> <tr><td>A 2</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>赤</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 2</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>青</td><td>2000</td></tr> <tr><td>A 3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>橙</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>紫</td><td>2000</td></tr> <tr><td>A 4</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>黄</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 4</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>灰</td><td>2000</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG		色	長さ ℓ [mm]	A 1	UL1007	22	茶	2000	B 1	UL1007	22	緑	2000	A 2	UL1007	22	赤	2000	B 2	UL1007	22	青	2000	A 3	UL1007	22	橙	2000	B 3	UL1007	22	紫	2000	A 4	UL1007	22	黄	2000	B 4	UL1007	22	灰	2000																						
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																		
A 1	UL1007	22	茶	2000																																																																		
B 1	UL1007	22	緑	2000																																																																		
A 2	UL1007	22	赤	2000																																																																		
B 2	UL1007	22	青	2000																																																																		
A 3	UL1007	22	橙	2000																																																																		
B 3	UL1007	22	紫	2000																																																																		
A 4	UL1007	22	黄	2000																																																																		
B 4	UL1007	22	灰	2000																																																																		
●型番	●形状	●使用電線				¥800																																																																
<b>H-SN-28</b> ハウジング: 1-1318118-6 (Tyco Electronics AMP) 接触子: 1318105-1 または 1318107-1 (Tyco Electronics AMP) 質量: 65g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A 1</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>茶</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 2</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>赤</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 2</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>橙</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 3</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 4</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>黄</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 4</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 5</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>緑</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 6</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>B 6</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG		色	長さ ℓ [mm]	A 1	UL1007	22	茶	2000	B 1	—	—	—	—	A 2	UL1007	22	赤	2000	B 2	—	—	—	—	A 3	UL1007	22	橙	2000	B 3	—	—	—	—	A 4	UL1007	22	黄	2000	B 4	—	—	—	—	A 5	UL1007	22	緑	2000	B 5	—	—	—	—	A 6	—	—	—	—	B 6	—	—	—	—		
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																		
A 1	UL1007	22	茶	2000																																																																		
B 1	—	—	—	—																																																																		
A 2	UL1007	22	赤	2000																																																																		
B 2	—	—	—	—																																																																		
A 3	UL1007	22	橙	2000																																																																		
B 3	—	—	—	—																																																																		
A 4	UL1007	22	黄	2000																																																																		
B 4	—	—	—	—																																																																		
A 5	UL1007	22	緑	2000																																																																		
B 5	—	—	—	—																																																																		
A 6	—	—	—	—																																																																		
B 6	—	—	—	—																																																																		
●型番	●形状	●使用電線				¥400																																																																
<b>H-SN-29</b> ハウジング: 1-1318119-3 (Tyco Electronics AMP) 接触子: 1318105-1 または 1318107-1 (Tyco Electronics AMP) 質量: 25g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A 1</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>茶</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 2</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>B 2</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>橙</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 3</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG		色	長さ ℓ [mm]	A 1	UL1007	22	茶	2000	B 1	—	—	—	—	A 2	—	—	—	—	B 2	—	—	—	—	A 3	UL1007	22	橙	2000	B 3	—	—	—	—																																
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																		
A 1	UL1007	22	茶	2000																																																																		
B 1	—	—	—	—																																																																		
A 2	—	—	—	—																																																																		
B 2	—	—	—	—																																																																		
A 3	UL1007	22	橙	2000																																																																		
B 3	—	—	—	—																																																																		
●型番	●形状	●使用電線				¥600																																																																
<b>H-SN-30</b> ハウジング: 2-1318119-3 (Tyco Electronics AMP) 接触子: 1318105-1 または 1318107-1 (Tyco Electronics AMP) 質量: 50g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A 1</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>茶</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>A 2</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>赤</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 2</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>緑</td><td>2000</td></tr> <tr><td>A 3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>橙</td><td>2000</td></tr> <tr><td>B 3</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG		色	長さ ℓ [mm]	A 1	UL1007	22	茶	2000	B 1	—	—	—	—	A 2	UL1007	22	赤	2000	B 2	UL1007	22	緑	2000	A 3	UL1007	22	橙	2000	B 3	—	—	—	—																																
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																		
A 1	UL1007	22	茶	2000																																																																		
B 1	—	—	—	—																																																																		
A 2	UL1007	22	赤	2000																																																																		
B 2	UL1007	22	緑	2000																																																																		
A 3	UL1007	22	橙	2000																																																																		
B 3	—	—	—	—																																																																		
●型番	●形状	●使用電線				¥1,500																																																																
<b>H-OU-35</b> ハウジング: 1-179958-2 (Tyco Electronics AMP) 接触子: 179956-2 または 316041-2 (Tyco Electronics AMP) 質量: 6g max		<table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1015</td><td>10</td><td>赤</td><td>2000</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1015</td><td>10</td><td>黒</td><td>2000</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG		色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	10	赤	2000	2	UL1015	10	黒	2000																																																				
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																		
1	UL1015	10	赤	2000																																																																		
2	UL1015	10	黒	2000																																																																		

●型番

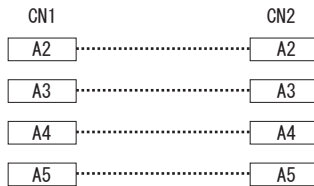
**H-PA-7**

ハウジング：1-1318118-6  
(Tyco Electronics AMP)  
接 触 子：1318105-1  
または 1318107-1  
(Tyco Electronics AMP)  
質 量：20g max

●形状



●結線



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ $l$ [mm]	
CN1	A 1	—	—	—	
	B 1	—	—	—	
	A 2	UL1007	22	赤	400
	B 2	—	—	—	—
	A 3	UL1007	22	橙	400
	B 3	—	—	—	—
	A 4	UL1007	22	黄	400
	B 4	—	—	—	—
	A 5	UL1007	22	緑	400
	B 5	—	—	—	—
	A 6	—	—	—	—
	B 6	—	—	—	—
CN2	A 1	—	—	—	
	B 1	—	—	—	
	A 2	UL1007	22	赤	400
	B 2	—	—	—	—
	A 3	UL1007	22	橙	400
	B 3	—	—	—	—
	A 4	UL1007	22	黄	400
	B 4	—	—	—	—
	A 5	UL1007	22	緑	400
	B 5	—	—	—	—
	A 6	—	—	—	—
	B 6	—	—	—	—

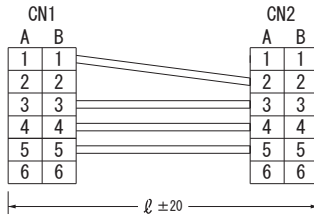
¥800

●型番

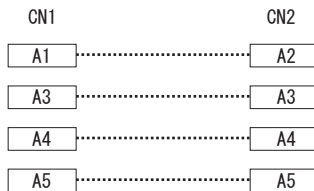
**H-PA-8**

ハウジング：1-1318118-6  
(Tyco Electronics AMP)  
接 触 子：1318105-1  
または 1318107-1  
(Tyco Electronics AMP)  
質 量：20g max

●形状



●結線



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ $l$ [mm]	
CN1	A 1	UL1007	22	茶	400
	B 1	—	—	—	—
	A 2	—	—	—	—
	B 2	—	—	—	—
	A 3	UL1007	22	橙	400
	B 3	—	—	—	—
	A 4	UL1007	22	黄	400
	B 4	—	—	—	—
	A 5	UL1007	22	緑	400
	B 5	—	—	—	—
	A 6	—	—	—	—
	B 6	—	—	—	—
CN2	A 1	—	—	—	
	B 1	—	—	—	
	A 2	UL1007	22	茶	400
	B 2	—	—	—	—
	A 3	UL1007	22	橙	400
	B 3	—	—	—	—
	A 4	UL1007	22	黄	400
	B 4	—	—	—	—
	A 5	UL1007	22	緑	400
	B 5	—	—	—	—
	A 6	—	—	—	—
	B 6	—	—	—	—

¥800

PMAシリーズ

適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
PMA15F, PMA30F, PMA60F, PMA100F	H-IN-15	入出力がコネクタタイプ (メーカー: Tyco Electronics AMP) に対応する入力ハーネス
PMA15F, PMA30F	H-OU-28	入出力がコネクタタイプ (メーカー: Tyco Electronics AMP) に対応する出力ハーネス
PMA60F	H-OU-29	入出力がコネクタタイプ (メーカー: Tyco Electronics AMP) に対応する出力ハーネス
PMA100F	H-OU-30	入出力がコネクタタイプ (メーカー: Tyco Electronics AMP) に対応する出力ハーネス
PMA15F, PMA30F, PMA60F, PMA100F	H-IN-3	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する入力ハーネス (メーカー: J. S. T)
PMA15F, PMA30F	H-OU-9	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス (メーカー: J. S. T)
PMA60F	H-OU-18	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス (メーカー: J. S. T)
PMA100F	H-OU-10	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス (メーカー: J. S. T)
PMA60F, PMA100F	H-RC-1	オプション: -R仕様に対応するハーネス

				標準価格(税抜)																													
<p>●型番</p> <p><b>H-IN-3</b></p> <p>ハウジング: VHR-5N (日本圧着端子)</p> <p>接 触 子: SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子)</p> <p>質 量: 20g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	20	白	500	2	あきピン				3	UL1015	20	黒	500	4	あきピン				5	UL1015	20	緑	500	¥110
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	20	白	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	20	黒	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	20	緑	500																													
<p>●型番</p> <p><b>H-IN-15</b></p> <p>ハウジング: 1-1123722-5 (Tyco Electronics AMP)</p> <p>接 触 子: 1123721-1 (Tyco Electronics AMP) または 1318912-1 (Tyco Electronics AMP)</p> <p>質 量: 20g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	20	白	500	2	あきピン				3	UL1015	20	黒	500	4	あきピン				5	UL1015	20	緑	500	¥290
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	20	白	500																													
2	あきピン																																
3	UL1015	20	黒	500																													
4	あきピン																																
5	UL1015	20	緑	500																													
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-9</b></p> <p>ハウジング: VHR-4N (日本圧着端子)</p> <p>接 触 子: SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子)</p> <p>質 量: 40g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	UL1015	18	黒	500	3	UL1015	18	赤	500	4	UL1015	18	赤	500	¥200					
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	UL1015	18	黒	500																													
3	UL1015	18	赤	500																													
4	UL1015	18	赤	500																													
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-10</b></p> <p>ハウジング: VHR-8N (日本圧着端子)</p> <p>接 触 子: SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子)</p> <p>質 量: 80g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ~ 4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5 ~ 8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1 ~ 4	UL1015	18	黒	500	5 ~ 8	UL1015	18	赤	500	¥500															
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1 ~ 4	UL1015	18	黒	500																													
5 ~ 8	UL1015	18	赤	500																													
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-18</b></p> <p>ハウジング: VHR-6N (日本圧着端子)</p> <p>接 触 子: SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子)</p> <p>質 量: 60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ~ 3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4 ~ 6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1 ~ 3	UL1015	18	黒	500	4 ~ 6	UL1015	18	赤	500	¥400															
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1 ~ 3	UL1015	18	黒	500																													
4 ~ 6	UL1015	18	赤	500																													
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-28</b></p> <p>ハウジング: 1-1123722-4 (Tyco Electronics AMP)</p> <p>接 触 子: 1123721-1 (Tyco Electronics AMP) または 1318912-1 (Tyco Electronics AMP)</p> <p>質 量: 40g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	UL1015	18	黒	500	3	UL1015	18	赤	500	4	UL1015	18	赤	500	¥360					
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1015	18	黒	500																													
2	UL1015	18	黒	500																													
3	UL1015	18	赤	500																													
4	UL1015	18	赤	500																													

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-OU-29</b> ハウジング： 1-1123722-6 (Tyco Electronics AMP) 接 触 子： 1123721-1 または 1318912-1 (Tyco Electronics AMP) 質 量： 60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ~ 3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4 ~ 6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1 ~ 3	UL1015	18	黒	500	4 ~ 6	UL1015	18	赤	500	<p>¥510</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]														
1 ~ 3	UL1015	18	黒	500														
4 ~ 6	UL1015	18	赤	500														
<p>●型番 <b>H-OU-30</b> ハウジング： 1-1123722-8 (Tyco Electronics AMP) 接 触 子： 1123721-1 または 1318912-1 (Tyco Electronics AMP) 質 量： 75g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ~ 4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5 ~ 8</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1 ~ 4	UL1015	18	黒	500	5 ~ 8	UL1015	18	赤	500	<p>¥670</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]														
1 ~ 4	UL1015	18	黒	500														
5 ~ 8	UL1015	18	赤	500														
<p>●型番 <b>H-RC-1</b> ハウジング： XHP-2 (日本圧着端子) 接 触 子： SXH-001T-P0.6 (日本圧着端子) 質 量： 7g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	橙	500	2	UL1007	22	青	500	<p>¥200</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]														
1	UL1007	22	橙	500														
2	UL1007	22	青	500														



★PLA、PJAシリーズは、各種機能を利用するためのハーネスを用意しております。

適合ハーネス一覧

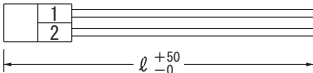
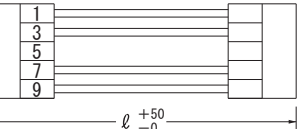
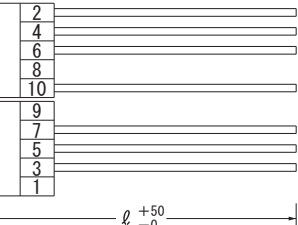
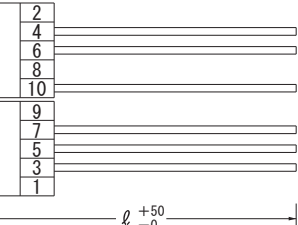
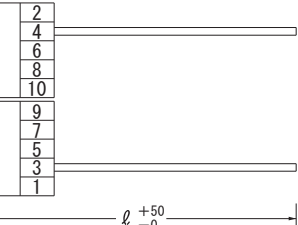
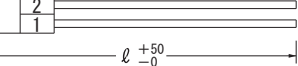
PLAシリーズ  
PJAシリーズ

機種名	ハーネス型番	用途
PLA15F, PLA30F, PLA50F, PJA100F, PJA150F	H-IN-22	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する入力ハーネス
PLA15F, PLA30F, PLA50F	H-OU-38	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス
PJA100F, PJA150F	H-OU-37	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J) に対応する出力ハーネス
PJA100F, PJA150F	H-IN-26	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J1) に対応する入力ハーネス
PJA100F, PJA150F	H-OU-44	入出力がコネクタタイプ (オプション: -J1) に対応する出力ハーネス
PJA100F, PJA150F	H-RC-1	オプション-Rの使用に対応するハーネス
PJA300F	H-RC-6	オプション-Rの使用に対応するハーネス
PJA600F, PJA1000F, PJA1500F	H-PA-9	並列運転 (オプション: W) をする場合に使用
	H-SN-32	オプション-R、-Wの機能を全て使う場合に使用
	H-SN-33	リモートセンシングを除くオプション-R、-Wの機能を使う場合に使用
	H-RC-5	オプション-Rの機能のみを使う場合に使用
PJA300F, PJA600F, PJA1000F, PJA1500F	H-SN-18	オプション-Vの使用に対応するハーネス

※ オプション設定時のみ対応可

			標準価格 (税抜)																																		
<p>●型番</p> <p><b>H-IN-22</b></p> <p>ハウジング: 1-1123722-5 (Tyco Electronics)</p> <p>接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics)</p> <p>質 量: 30g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	緑	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	黒	500	¥290				
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																	
1	UL1015	18	緑	500																																	
2	あきピン																																				
3	UL1015	18	白	500																																	
4	あきピン																																				
5	UL1015	18	黒	500																																	
<p>●型番</p> <p><b>H-IN-26</b></p> <p>ハウジング: VHR-5N (日本圧着端子)</p> <p>接 触 子: SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子)</p> <p>質 量: 30g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	緑	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	黒	500	¥200				
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																	
1	UL1015	18	緑	500																																	
2	あきピン																																				
3	UL1015	18	白	500																																	
4	あきピン																																				
5	UL1015	18	黒	500																																	
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-37</b></p> <p>ハウジング: 1-1123722-6 (Tyco Electronics)</p> <p>接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics)</p> <p>質 量: 60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ~ 3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4 ~ 6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1 ~ 3	UL1015	18	赤	500	4 ~ 6	UL1015	18	黒	500	¥510																			
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																	
1 ~ 3	UL1015	18	赤	500																																	
4 ~ 6	UL1015	18	黒	500																																	
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-38</b></p> <p>ハウジング: 1-1123722-4 (Tyco Electronics)</p> <p>接 触 子: 1123721-1 または1318912-1 (Tyco Electronics)</p> <p>質 量: 40g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1, 2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3, 4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1, 2	UL1015	18	赤	500	3, 4	UL1015	18	黒	500	¥360																			
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																	
1, 2	UL1015	18	赤	500																																	
3, 4	UL1015	18	黒	500																																	
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-44</b></p> <p>ハウジング: VHR-6N [日本圧着端子]</p> <p>接 触 子: SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子]</p> <p>質 量: 60g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ~ 3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4 ~ 6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1 ~ 3	UL1015	18	赤	500	4 ~ 6	UL1015	18	黒	500	¥400																			
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																	
1 ~ 3	UL1015	18	赤	500																																	
4 ~ 6	UL1015	18	黒	500																																	
<p>●型番</p> <p><b>H-RC-1</b></p> <p>ハウジング: XHP-2 (日本圧着端子)</p> <p>接 触 子: SXH-001T-P0.6 (日本圧着端子)</p> <p>質 量: 7g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	橙	500	2	UL1007	22	青	500	¥200																			
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																	
1	UL1007	22	橙	500																																	
2	UL1007	22	青	500																																	

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-RC-6</b> ハウジング：XAP-02V-1 (日本圧着端子) 接 触 子：SXA-001T-P0.6 (日本圧着端子) 質 量：7g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	22	橙	500	2	UL1007	22	青	500	<p>¥200</p>																																								
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1007	22	橙	500																																																						
2	UL1007	22	青	500																																																						
<p>●型番 <b>H-PA-9</b> ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：4g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>緑</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>270</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	UL1061	28	赤	270	3	UL1061	28	橙	270	4	UL1061	28	紫	270	5	あきピン				6	あきピン				7	UL1061	28	緑	270	8	あきピン				9	あきピン				10	UL1061	28	黒	270	<p>¥400</p>
コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	あきピン																																																									
2	UL1061	28	赤	270																																																						
3	UL1061	28	橙	270																																																						
4	UL1061	28	紫	270																																																						
5	あきピン																																																									
6	あきピン																																																									
7	UL1061	28	緑	270																																																						
8	あきピン																																																									
9	あきピン																																																									
10	UL1061	28	黒	270																																																						
<p>●型番 <b>H-SN-32</b> ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：7g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	UL1061	28	赤	500	3	UL1061	28	橙	500	4	UL1061	28	紫	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	青	500	7	UL1061	28	緑	500	8	あきピン				9	あきピン				10	UL1061	28	黒	500	<p>¥400</p>
コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	あきピン																																																									
2	UL1061	28	赤	500																																																						
3	UL1061	28	橙	500																																																						
4	UL1061	28	紫	500																																																						
5	UL1061	28	黄	500																																																						
6	UL1061	28	青	500																																																						
7	UL1061	28	緑	500																																																						
8	あきピン																																																									
9	あきピン																																																									
10	UL1061	28	黒	500																																																						
<p>●型番 <b>H-SN-33</b> ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：6g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	あきピン				3	UL1061	28	橙	500	4	UL1061	28	紫	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	青	500	7	UL1061	28	緑	500	8	あきピン				9	あきピン				10	UL1061	28	黒	500	<p>¥400</p>
コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	あきピン																																																									
2	あきピン																																																									
3	UL1061	28	橙	500																																																						
4	UL1061	28	紫	500																																																						
5	UL1061	28	黄	500																																																						
6	UL1061	28	青	500																																																						
7	UL1061	28	緑	500																																																						
8	あきピン																																																									
9	あきピン																																																									
10	UL1061	28	黒	500																																																						
<p>●型番 <b>H-RC-5</b> ハウジング：PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子：SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量：3g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	あきピン				3	UL1061	28	橙	500	4	UL1061	28	紫	500	5	あきピン				6	あきピン				7	あきピン				8	あきピン				9	あきピン				10	あきピン				<p>¥200</p>
コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	あきピン																																																									
2	あきピン																																																									
3	UL1061	28	橙	500																																																						
4	UL1061	28	紫	500																																																						
5	あきピン																																																									
6	あきピン																																																									
7	あきピン																																																									
8	あきピン																																																									
9	あきピン																																																									
10	あきピン																																																									
<p>●型番 <b>H-SN-18</b> ハウジング：PHR-2 (日本圧着端子) 接 触 子：SPH-002T-P0.5S (日本圧着端子) 質 量：4g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1007</td> <td>26</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>26</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	26	黄	500	2	UL1007	26	橙	500	<p>¥200</p>																																								
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																						
1	UL1007	26	黄	500																																																						
2	UL1007	26	橙	500																																																						

適合ハーネス一覧

標準、J2タイプ (GHAシリーズ : モレックスコネクタ、GMAシリーズ : Tycoコネクタ)

GHAシリーズ  
GMAシリーズ

機種名	ハーネス型番	用途
GHA300F, GHA500F	H-IN-17	入力側のハーネス
	H-SN-34	全ての機能を使用する場合に使用
	H-SN-35	AUX (5V)、リモコン、PG端子を使用する場合に使用
	H-SN-56	全ての機能を使用する場合に使用 (J2仕様)
	H-SN-57	AUX (5V)、リモコン、PG端子を使用する場合に使用 (J2仕様)
GMA300F	H-IN-24	入力側のハーネス
	H-SN-18	AUX (12V) を使用する場合に使用
	H-SN-38	全ての機能を使用する場合に使用

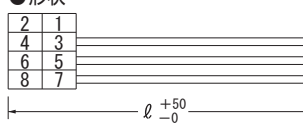
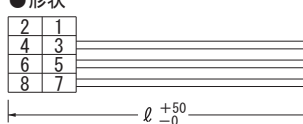
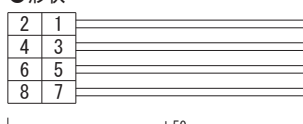
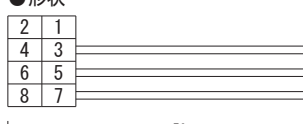
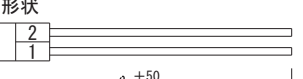
J1, J3タイプ (JSTコネクタ)

機種名	ハーネス型番	用途
GHA300F, GHA500F	H-IN-18	入力側のハーネス
	H-SN-38	全ての機能を使用する場合に使用
	H-SN-39	AUX (5V)、リモコン、PG端子を使用する場合に使用
GMA300F	H-IN-18	入力側のハーネス
	H-SN-18	AUX (12V) を使用する場合に使用
	H-SN-38	全ての機能を使用する場合に使用

標準価格 (税抜)

<p>●型番 <b>H-IN-17</b></p> <p>ハウジング : 09-50-8031 (モレックス) 接触子 (1-3) : 08-50-0105 (モレックス)                   : 08-65-0114 (モレックス) (4) : 170603-2 (Tyco Electronics) 質量 : 25g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL3239</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL3239</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL3239</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL3239	18	黒	500	2	あきピン				3	UL3239	18	白	500	4	UL3239	18	緑	500	¥660																				
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	UL3239	18	黒	500																																												
2	あきピン																																															
3	UL3239	18	白	500																																												
4	UL3239	18	緑	500																																												
<p>●型番 <b>H-IN-18</b></p> <p>ハウジング : VHR-3N (日本圧着端子) 接触子 (1-3) : SVH-21T-P1.1 (日本圧着端子) (4) : 170603-2 (Tyco Electronics) 質量 : 35g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	UL1015	18	緑	500	¥580																				
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	UL1015	18	黒	500																																												
2	あきピン																																															
3	UL1015	18	白	500																																												
4	UL1015	18	緑	500																																												
<p>●型番 <b>H-IN-24</b></p> <p>ハウジング : 1-1123722-3 (Tyco Electronics) 接触子 (1-3) : 1123721-1 (Tyco Electronics) (4) : 170603-2 (Tyco Electronics) 質量 : 35g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	UL1015	18	緑	500	¥580																				
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	UL1015	18	黒	500																																												
2	あきピン																																															
3	UL1015	18	白	500																																												
4	UL1015	18	緑	500																																												
<p>●型番 <b>H-SN-34</b></p> <p>ハウジング : 51110-0851 (モレックス) 接触子 : 50394-8051 (モレックス) 質量 : 8g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>茶</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	赤	500	2	UL1061	28	黒	500	3	UL1061	28	青	500	4	UL1061	28	茶	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	灰	500	7	UL1061	28	橙	500	8	UL1061	28	紫	500	¥540
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	UL1061	28	赤	500																																												
2	UL1061	28	黒	500																																												
3	UL1061	28	青	500																																												
4	UL1061	28	茶	500																																												
5	UL1061	28	黄	500																																												
6	UL1061	28	灰	500																																												
7	UL1061	28	橙	500																																												
8	UL1061	28	紫	500																																												
<p>●型番 <b>H-SN-56</b></p> <p>ハウジング : 51110-0860 (モレックス) 接触子 : 50394-8051 (モレックス) 質量 : 8g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>茶</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>UL1061</td> <td>28</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	赤	500	2	UL1061	28	黒	500	3	UL1061	28	青	500	4	UL1061	28	茶	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	灰	500	7	UL1061	28	橙	500	8	UL1061	28	紫	500	¥540
コネクタピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	UL1061	28	赤	500																																												
2	UL1061	28	黒	500																																												
3	UL1061	28	青	500																																												
4	UL1061	28	茶	500																																												
5	UL1061	28	黄	500																																												
6	UL1061	28	灰	500																																												
7	UL1061	28	橙	500																																												
8	UL1061	28	紫	500																																												

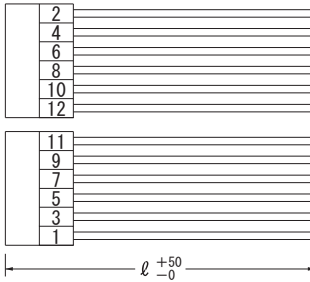
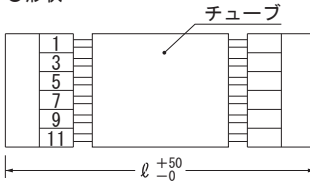
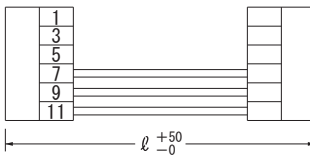
標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-SN-35</b></p> <p>ハウジング : 51110-0851 (モレックス) 接 触 子 : 50394-8051 (モレックス) 質 量 : 6g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>紫</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	あきピン				3	UL1061	28	青	500	4	UL1061	28	茶	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	灰	500	7	UL1061	28	橙	500	8	UL1061	28	紫	500	<p>¥460</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	あきピン																																															
2	あきピン																																															
3	UL1061	28	青	500																																												
4	UL1061	28	茶	500																																												
5	UL1061	28	黄	500																																												
6	UL1061	28	灰	500																																												
7	UL1061	28	橙	500																																												
8	UL1061	28	紫	500																																												
<p>●型番 <b>H-SN-57</b></p> <p>ハウジング : 51110-0860 (モレックス) 接 触 子 : 50394-8051 (モレックス) 質 量 : 6g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>紫</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	あきピン				3	UL1061	28	青	500	4	UL1061	28	茶	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	灰	500	7	UL1061	28	橙	500	8	UL1061	28	紫	500	<p>¥460</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	あきピン																																															
2	あきピン																																															
3	UL1061	28	青	500																																												
4	UL1061	28	茶	500																																												
5	UL1061	28	黄	500																																												
6	UL1061	28	灰	500																																												
7	UL1061	28	橙	500																																												
8	UL1061	28	紫	500																																												
<p>●型番 <b>H-SN-38</b></p> <p>ハウジング : PHDR-08VS (日本圧着端子) 接 触 子 : SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量 : 8g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>紫</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	赤	500	2	UL1061	28	黒	500	3	UL1061	28	青	500	4	UL1061	28	茶	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	灰	500	7	UL1061	28	橙	500	8	UL1061	28	紫	500	<p>¥300</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	UL1061	28	赤	500																																												
2	UL1061	28	黒	500																																												
3	UL1061	28	青	500																																												
4	UL1061	28	茶	500																																												
5	UL1061	28	黄	500																																												
6	UL1061	28	灰	500																																												
7	UL1061	28	橙	500																																												
8	UL1061	28	紫	500																																												
<p>●型番 <b>H-SN-39</b></p> <p>ハウジング : PHDR-08VS (日本圧着端子) 接 触 子 : SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量 : 6g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>紫</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	あきピン				3	UL1061	28	青	500	4	UL1061	28	茶	500	5	UL1061	28	黄	500	6	UL1061	28	灰	500	7	UL1061	28	橙	500	8	UL1061	28	紫	500	<p>¥240</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	あきピン																																															
2	あきピン																																															
3	UL1061	28	青	500																																												
4	UL1061	28	茶	500																																												
5	UL1061	28	黄	500																																												
6	UL1061	28	灰	500																																												
7	UL1061	28	橙	500																																												
8	UL1061	28	紫	500																																												
<p>●型番 <b>H-SN-18</b></p> <p>ハウジング : PHR-2 (日本圧着端子) 接 触 子 : SPH-002T-P0.5S (日本圧着端子) 質 量 : 4g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1007</td><td>26</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1007</td><td>26</td><td>橙</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1007	26	黄	500	2	UL1007	26	橙	500	<p>¥200</p>																														
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																												
1	UL1007	26	黄	500																																												
2	UL1007	26	橙	500																																												

適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
FEシリーズ	H-SN-47	CN1、CN2の機能を全て使う場合に使用（片側ハウジング）
	H-SN-55	CN1、CN2の機能を全て使う場合に使用（両側ハウジング）
	H-PA-12	並列運転する場合に使用
	H-PA-13	並列運転を行い、CN1、CN2の機能を使う場合に使用

標準価格(税抜)

<p>●型番</p> <p><b>H-SN-47</b></p> <p>ハウジング： PUDP-12V-S （日本圧着端子）</p> <p>接 触 子： SPUD-002T-P0.5 （日本圧着端子）</p> <p>質 量： 13g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>桃</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>紫</td><td>500</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>赤</td><td>500</td></tr> <tr><td>9</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>10</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>11</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>12</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>緑</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	白	500	2	UL1061	28	桃	500	3	UL1061	28	茶	500	4	UL1061	28	黄	500	5	UL1061	28	灰	500	6	UL1061	28	橙	500	7	UL1061	28	紫	500	8	UL1061	28	赤	500	9	UL1061	28	黒	500	10	UL1061	28	青	500	11	UL1061	28	黄	500	12	UL1061	28	緑	500	<p>¥400</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																
1	UL1061	28	白	500																																																																
2	UL1061	28	桃	500																																																																
3	UL1061	28	茶	500																																																																
4	UL1061	28	黄	500																																																																
5	UL1061	28	灰	500																																																																
6	UL1061	28	橙	500																																																																
7	UL1061	28	紫	500																																																																
8	UL1061	28	赤	500																																																																
9	UL1061	28	黒	500																																																																
10	UL1061	28	青	500																																																																
11	UL1061	28	黄	500																																																																
12	UL1061	28	緑	500																																																																
<p>●型番</p> <p><b>H-SN-55</b></p> <p>ハウジング： PUDP-12V-S （日本圧着端子）</p> <p>接 触 子： SPUD-002T-P0.5 （日本圧着端子）</p> <p>チューブ： E-651U-1 （ニッカン工業）</p> <p>質 量： 12g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>赤</td><td>200</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>9</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>10</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>11</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> <tr><td>12</td><td>UL10368</td><td>28</td><td>白</td><td>200</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL10368	28	赤	200	2	UL10368	28	白	200	3	UL10368	28	白	200	4	UL10368	28	白	200	5	UL10368	28	白	200	6	UL10368	28	白	200	7	UL10368	28	白	200	8	UL10368	28	白	200	9	UL10368	28	白	200	10	UL10368	28	白	200	11	UL10368	28	白	200	12	UL10368	28	白	200	<p>¥800</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																
1	UL10368	28	赤	200																																																																
2	UL10368	28	白	200																																																																
3	UL10368	28	白	200																																																																
4	UL10368	28	白	200																																																																
5	UL10368	28	白	200																																																																
6	UL10368	28	白	200																																																																
7	UL10368	28	白	200																																																																
8	UL10368	28	白	200																																																																
9	UL10368	28	白	200																																																																
10	UL10368	28	白	200																																																																
11	UL10368	28	白	200																																																																
12	UL10368	28	白	200																																																																
<p>●型番</p> <p><b>H-PA-12</b></p> <p>ハウジング： PUDP-12V-S （日本圧着端子）</p> <p>接 触 子： SPUD-002T-P0.5 （日本圧着端子）</p> <p>質 量： 5g max</p>	<p>●形状</p> 	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>2</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>3</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>4</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>5</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>6</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>紫</td><td>210</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>赤</td><td>210</td></tr> <tr><td>9</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黒</td><td>210</td></tr> <tr><td>10</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>210</td></tr> <tr><td>11</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>210</td></tr> <tr><td>12</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>緑</td><td>210</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—	4	—	—	—	—	5	—	—	—	—	6	—	—	—	—	7	UL1061	28	紫	210	8	UL1061	28	赤	210	9	UL1061	28	黒	210	10	UL1061	28	青	210	11	UL1061	28	黄	210	12	UL1061	28	緑	210	<p>¥400</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																
1	—	—	—	—																																																																
2	—	—	—	—																																																																
3	—	—	—	—																																																																
4	—	—	—	—																																																																
5	—	—	—	—																																																																
6	—	—	—	—																																																																
7	UL1061	28	紫	210																																																																
8	UL1061	28	赤	210																																																																
9	UL1061	28	黒	210																																																																
10	UL1061	28	青	210																																																																
11	UL1061	28	黄	210																																																																
12	UL1061	28	緑	210																																																																
<p>●型番</p> <p><b>H-PA-13</b></p> <p>ハウジング： PUDP-12V-S （日本圧着端子）</p> <p>接 触 子： SPUD-002T-P0.5 （日本圧着端子）</p> <p>質 量： 16g max</p>	<p>●形状</p> <p>※CN1、CN2のコネクタピン番号1～6の ハーネス先端は開放 ※CN1のコネクタピン番号7～12はCN2の 同一番号コネクタピンとハーネスで接続</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン 番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>桃</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>紫</td><td>210</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>赤</td><td>210</td></tr> <tr><td>9</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黒</td><td>210</td></tr> <tr><td>10</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>青</td><td>210</td></tr> <tr><td>11</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>黄</td><td>210</td></tr> <tr><td>12</td><td>UL1061</td><td>28</td><td>緑</td><td>210</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	28	白	500	2	UL1061	28	桃	500	3	UL1061	28	茶	500	4	UL1061	28	黄	500	5	UL1061	28	灰	500	6	UL1061	28	橙	500	7	UL1061	28	紫	210	8	UL1061	28	赤	210	9	UL1061	28	黒	210	10	UL1061	28	青	210	11	UL1061	28	黄	210	12	UL1061	28	緑	210	<p>¥500</p>
コネクタ ピン 番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																																
1	UL1061	28	白	500																																																																
2	UL1061	28	桃	500																																																																
3	UL1061	28	茶	500																																																																
4	UL1061	28	黄	500																																																																
5	UL1061	28	灰	500																																																																
6	UL1061	28	橙	500																																																																
7	UL1061	28	紫	210																																																																
8	UL1061	28	赤	210																																																																
9	UL1061	28	黒	210																																																																
10	UL1061	28	青	210																																																																
11	UL1061	28	黄	210																																																																
12	UL1061	28	緑	210																																																																

★PCAシリーズは、各種機能を利用するためのハーネスを用意しております。  
ご使用にあたっては、PCAシリーズの取扱説明を十分にご確認の上でご選定願います。

PCAシリーズ

適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途	機種名	ハーネス型番	用途
PCA300F PCA600F PCA1000F	H-PA-14	直列運転をする場合に使用	PCA600F-□-P2	H-PA-14	直列運転、並列運転（マスター/スレーブ運転）をする場合に使用
	H-PA-15	並列/N+i並列冗長運転をする場合に使用		H-SN-48	CN1、CN2の機能（VTRM、INFO、CM、MSなど）を使う場合に使用
	H-PA-16	並列のマスター/スレーブ運転をする場合に使用（-P3オプション）		H-SN-49	リモートセンシングを除くCN1、CN2の機能（VTRM、INFO、CM、MSなど）を使う場合に使用
	H-SN-48	CN1、CN2の機能（VTRM、INFO、CB、DSなど）を使う場合に使用		H-SN-50	CN3の機能（AUX、PG、ITRMなど）を使う場合に使用
	H-SN-49	リモートセンシングを除くCN1、CN2の機能（VTRM、INFO、CB、DSなど）を使う場合に使用		H-SN-51	CN4の機能（アドレス設定）を使う場合に使用
	H-SN-50	CN3の機能（AUX、PG、ITRMなど）を使う場合に使用		H-SN-52	リモートコントロール回路接続例（C）を使う場合に使用
	H-SN-51	CN4の機能（アドレス設定）を使う場合に使用		H-SN-53	マスター/スレーブ運転のスレーブ電源設定に使用（-P3オプション）
	H-SN-52	リモートコントロール回路接続例（C）を使う場合に使用		H-SN-54	出力電圧外部可変機能の有効設定に使用
	H-SN-53	マスター/スレーブ運転のスレーブ電源設定に使用（-P3オプション）			
	H-SN-54	出力電圧外部可変機能の有効設定に使用			

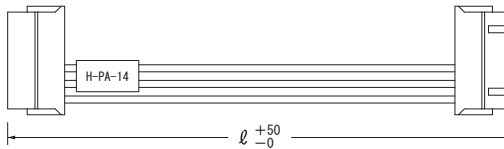
標準価格(税抜)

●型番

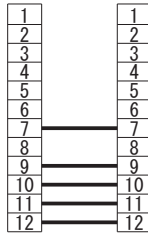
H-PA-14

ハウジング： PHDR-12VS  
（日本圧着端子）  
接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
（日本圧着端子）  
質 量： 3g max

●外形イメージ図



●配線図



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	あきピン			
4	あきピン			
5	あきピン			
6	あきピン			
7	UL1061	28	ピンク	180
8	あきピン			
9	UL1061	28	黄	180
10	UL1061	28	灰	180
11	UL1061	28	橙	180
12	UL1061	28	紫	180

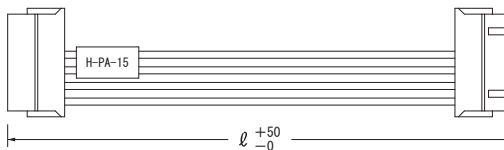
¥500

●型番

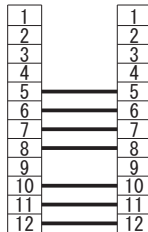
H-PA-15

ハウジング： PHDR-12VS  
（日本圧着端子）  
接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
（日本圧着端子）  
質 量： 3g max

●外形イメージ図



●配線図



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	あきピン			
4	あきピン			
5	UL1061	28	青	180
6	UL1061	28	黒	180
7	UL1061	28	ピンク	180
8	UL1061	28	緑	180
9	あきピン			
10	UL1061	28	灰	180
11	UL1061	28	橙	180
12	UL1061	28	紫	180

¥500

標準価格(税抜)

●型番  
**H-PA-16**  
ハウジング： PHDR-12VS  
(日本圧着端子)  
接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
(日本圧着端子)  
質 量： 3g max

●外形イメージ図

●配線図

●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	あきピン			
4	あきピン			
5	UL1061	28	青	180
6	UL1061	28	黒	180
7	UL1061	28	ピンク	180
8	UL1061	28	緑	180
9	UL1061	28	黄	180
10	UL1061	28	灰	180
11	UL1061	28	橙	180
12	UL1061	28	紫	180

¥500

●型番  
**H-SN-48**  
ハウジング： PHDR-12VS  
(日本圧着端子)  
接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
(日本圧着端子)  
質 量： 10g max

●外形イメージ図

●配線図

●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	UL1061	28	赤	500
2	あきピン			
3	あきピン			
4	UL1061	28	黒	500
5	UL1061	28	青	500
6	UL1061	28	黒	500
7	UL1061	28	ピンク	500
8	UL1061	28	緑	500
9	UL1061	28	黄	500
10	UL1061	28	茶	500
11	UL1061	28	橙	500
12	UL1061	28	紫	500

¥600

●型番  
**H-SN-49**  
ハウジング： PHDR-12VS  
(日本圧着端子)  
接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
(日本圧着端子)  
質 量： 10g max

●外形イメージ図

●配線図

●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	あきピン			
4	あきピン			
5	UL1061	28	青	500
6	UL1061	28	黒	500
7	UL1061	28	ピンク	500
8	UL1061	28	緑	500
9	UL1061	28	黄	500
10	UL1061	28	茶	500
11	UL1061	28	橙	500
12	UL1061	28	紫	500

¥600

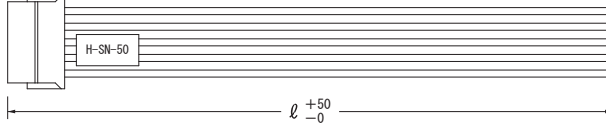
標準価格(税抜)

●型番

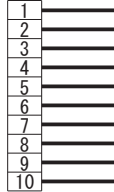
**H-SN-50**

ハウジング： PHDR-10VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 質 量： 8g max

●外形イメージ図



●配線図



●使用電線

コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	UL1061	24	橙	500
2	UL1061	24	白	500
3	UL1061	28	青	500
4	UL1061	24	白	500
5	UL1061	28	黄	500
6	UL1061	28	灰	500
7	UL1061	28	橙	500
8	UL1061	28	黒	500
9	UL1061	28	紫	500
10	UL1061	28	緑	500

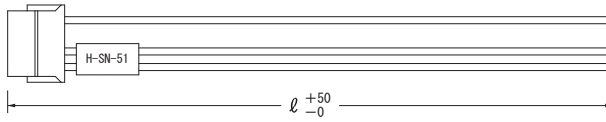
¥600

●型番

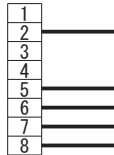
**H-SN-51**

ハウジング： PHDR-08VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 質 量： 6g max

●外形イメージ図



●配線図



●使用電線

コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	UL1061	28	茶	500
3	あきピン			
4	あきピン			
5	UL1061	28	青	500
6	UL1061	28	橙	500
7	UL1061	28	ピンク	500
8	UL1061	28	茶	500

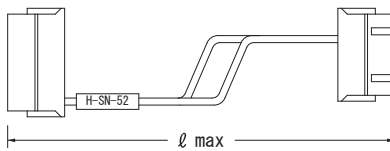
¥400

●型番

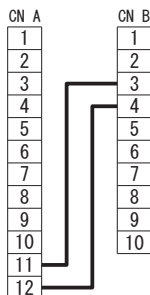
**H-SN-52**

CN A  
 ハウジング： PHDR-12VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 CN B  
 ハウジング： PHDR-10VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 質 量： 3g max

●外形イメージ図



●配線図



※CN Aのコネクタピン番号11とCN Bの  
 コネクタピン番号3がハーネスで接続

※CN Aのコネクタピン番号12とCN Bの  
 コネクタピン番号4がハーネスで接続

●使用電線

コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	
CN A	1	あきピン			
	2	あきピン			
	3	あきピン			
	4	あきピン			
	5	あきピン			
	6	あきピン			
	7	あきピン			
	8	あきピン			
	9	あきピン			
	10	あきピン			
CN B	11	UL1061	28	黒	70
	12	UL1061	28	黒	70
	1	あきピン			
	2	あきピン			
	3	UL1061	28	黒	70
	4	UL1061	28	黒	70
	5	あきピン			
	6	あきピン			
	7	あきピン			
	8	あきピン			
9	あきピン				
10	あきピン				

¥400



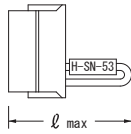
標準価格(税抜)

●型番

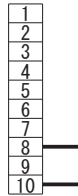
**H-SN-53**

ハウジング： PHDR-10VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 質 量： 3g max

●外形イメージ図



●配線図



※コネクタピン番号8-10間はハーネスでショート

●使用電線

コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	あきピン			
4	あきピン			
5	あきピン			
6	あきピン			
7	あきピン			
8	UL1061	28	緑	30
9	あきピン			
10	UL1061	28	緑	30

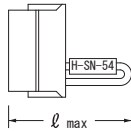
¥400

●型番

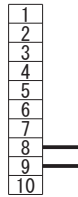
**H-SN-54**

ハウジング： PHDR-10VS  
 (日本圧着端子)  
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5  
 (日本圧着端子)  
 質 量： 3g max

●外形イメージ図



●配線図



※コネクタピン番号8-9間はハーネスでショート

●使用電線

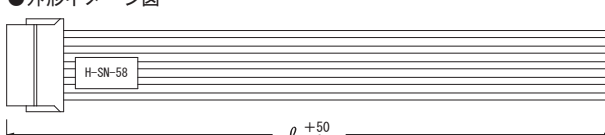
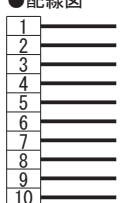
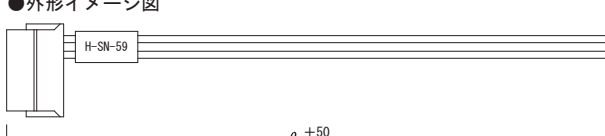
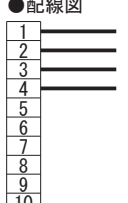
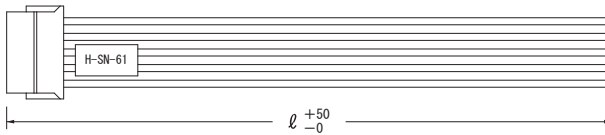
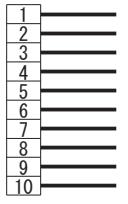
コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	あきピン			
2	あきピン			
3	あきピン			
4	あきピン			
5	あきピン			
6	あきピン			
7	あきピン			
8	UL1061	28	紫	30
9	UL1061	28	紫	30
10	あきピン			

¥400

適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
AMEシリーズ	H-SN-58	CN1の機能 (AUX、GI、PRなど) を使う場合に使用
	H-SN-59	CN3の機能を使う場合に使用 (出力モジュールA、B、C、D用)
	H-SN-61	H-SN-58のMolex製ハウジング仕様 (-J3用)
	H-SN-62	H-SN-59のMolex製ハウジング仕様 (出力モジュールA、B、C、Dの-J3用)
	H-OU-42	出力がコネクタタイプ (-J2仕様) に対応する出力ハーネス (出力モジュールA、B、C、D用)

標準価格(税抜)

<p>●型番 <b>H-SN-58</b> ハウジング： PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子： SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量： 8g max</p>	<p>●外形イメージ図</p>  <p>●配線図</p>  <p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1061</td><td>AWG24</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1061</td><td>AWG24</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>AWG24</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>緑</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>紫</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>桃</td><td>500</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>9</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>10</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	AWG24	橙	500	2	UL1061	AWG24	白	500	3	UL1061	AWG28	青	500	4	UL1061	AWG24	白	500	5	UL1061	AWG28	緑	500	6	UL1061	AWG28	紫	500	7	UL1061	AWG28	桃	500	8	UL1061	AWG28	茶	500	9	UL1061	AWG28	黄	500	10	UL1061	AWG28	灰	500	<p>¥600</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																					
1	UL1061	AWG24	橙	500																																																					
2	UL1061	AWG24	白	500																																																					
3	UL1061	AWG28	青	500																																																					
4	UL1061	AWG24	白	500																																																					
5	UL1061	AWG28	緑	500																																																					
6	UL1061	AWG28	紫	500																																																					
7	UL1061	AWG28	桃	500																																																					
8	UL1061	AWG28	茶	500																																																					
9	UL1061	AWG28	黄	500																																																					
10	UL1061	AWG28	灰	500																																																					
<p>●型番 <b>H-SN-59</b> ハウジング： PHDR-10VS (日本圧着端子) 接 触 子： SPHD-002T-P0.5 (日本圧着端子) 質 量： 4g max</p>	<p>●外形イメージ図</p>  <p>●配線図</p>  <p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>10</td><td>あきピン</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	AWG28	黄	500	2	UL1061	AWG28	橙	500	3	UL1061	AWG28	青	500	4	UL1061	AWG28	灰	500	5	あきピン				6	あきピン				7	あきピン				8	あきピン				9	あきピン				10	あきピン				<p>¥400</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																					
1	UL1061	AWG28	黄	500																																																					
2	UL1061	AWG28	橙	500																																																					
3	UL1061	AWG28	青	500																																																					
4	UL1061	AWG28	灰	500																																																					
5	あきピン																																																								
6	あきピン																																																								
7	あきピン																																																								
8	あきピン																																																								
9	あきピン																																																								
10	あきピン																																																								
<p>●型番 <b>H-SN-61</b> ハウジング： 51110-1056 (モレックス) 接 触 子： 50394-8051 (モレックス) 質 量： 8g max</p>	<p>●外形イメージ図</p>  <p>●配線図</p>  <p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線型名</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>UL1061</td><td>AWG24</td><td>橙</td><td>500</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1061</td><td>AWG24</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1061</td><td>AWG24</td><td>白</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>緑</td><td>500</td></tr> <tr><td>6</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>紫</td><td>500</td></tr> <tr><td>7</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>桃</td><td>500</td></tr> <tr><td>8</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>茶</td><td>500</td></tr> <tr><td>9</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>10</td><td>UL1061</td><td>AWG28</td><td>灰</td><td>500</td></tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1061	AWG24	橙	500	2	UL1061	AWG24	白	500	3	UL1061	AWG28	青	500	4	UL1061	AWG24	白	500	5	UL1061	AWG28	緑	500	6	UL1061	AWG28	紫	500	7	UL1061	AWG28	桃	500	8	UL1061	AWG28	茶	500	9	UL1061	AWG28	黄	500	10	UL1061	AWG28	灰	500	<p>¥600</p>
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																																					
1	UL1061	AWG24	橙	500																																																					
2	UL1061	AWG24	白	500																																																					
3	UL1061	AWG28	青	500																																																					
4	UL1061	AWG24	白	500																																																					
5	UL1061	AWG28	緑	500																																																					
6	UL1061	AWG28	紫	500																																																					
7	UL1061	AWG28	桃	500																																																					
8	UL1061	AWG28	茶	500																																																					
9	UL1061	AWG28	黄	500																																																					
10	UL1061	AWG28	灰	500																																																					

標準価格(税抜)

●型番

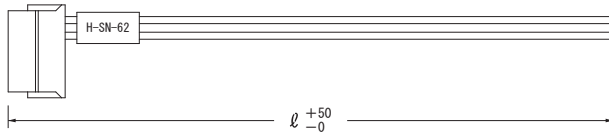
**H-SN-62**

ハウジング : 51110-1056  
(モレックス)

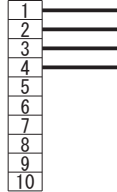
接 触 子 : 50394-8051  
(モレックス)

質 量 : 4g max

●外形イメージ図



●配線図



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	UL1061	AWG28	黄	500
2	UL1061	AWG28	橙	500
3	UL1061	AWG28	青	500
4	UL1061	AWG28	灰	500
5	あきピン			
6	あきピン			
7	あきピン			
8	あきピン			
9	あきピン			
10	あきピン			

¥400

●型番

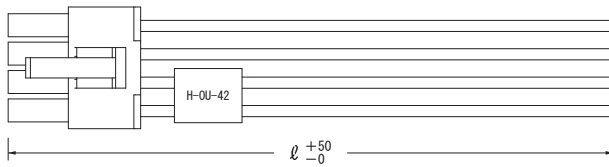
**H-OU-42**

ハウジング : 39014041  
(モレックス)

接 触 子 : 45750-3111  
(モレックス)

質 量 : 40g max

●外形イメージ図



●配線図



●使用電線

コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	UL1430	AWG16	黒	500
2	UL1430	AWG16	黒	500
3	UL1430	AWG16	赤	500
4	UL1430	AWG16	赤	500

¥800

適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
RBC200F	H-IN-5	入力側のハーネス (アース線・緑)
	H-IN-10	入力側のハーネス (アース線・緑/黄)
	H-OU-39	出力側のハーネス (V1・V2用)
	H-OU-40	出力側のハーネス (V1・±V2用)
	H-OU-41	出力側のハーネス (V3用)
	H-SN-64	リモコン・アラーム・通信用のハーネス ・R仕様時、ピン番号1,3の電線のみ使用 ・-U1、-I3仕様時、ピン番号2,3の電線のみ使用
	H-IN-25	保持時間延長ユニット (CR-HUT) 接続用のハーネス

標準価格(税抜)

<p>●型番</p> <p><b>H-IN-5</b></p> <p>ハウジング：VHR-5N [日本圧着端子] 接 触 子：SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質 量：30g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>緑</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	緑	500	¥200														
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																											
1	UL1015	18	黒	500																																											
2	あきピン																																														
3	UL1015	18	白	500																																											
4	あきピン																																														
5	UL1015	18	緑	500																																											
<p>●型番</p> <p><b>H-IN-10</b></p> <p>ハウジング：VHR-5N [日本圧着端子] 接 触 子：SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質 量：30g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>白</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒/黄 スパイラル</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	黒	500	2	あきピン				3	UL1015	18	白	500	4	あきピン				5	UL1015	18	黒/黄 スパイラル	500	¥200														
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																											
1	UL1015	18	黒	500																																											
2	あきピン																																														
3	UL1015	18	白	500																																											
4	あきピン																																														
5	UL1015	18	黒/黄 スパイラル	500																																											
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-39</b></p> <p>ハウジング：VHR-7N [日本圧着端子] 接 触 子：SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質 量：70g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3,4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1,2	UL1015	18	赤	500	3,4	UL1015	18	黒	500	5	UL1015	18	橙	500	6	UL1015	18	灰	500	7	あきピン				¥400														
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																											
1,2	UL1015	18	赤	500																																											
3,4	UL1015	18	黒	500																																											
5	UL1015	18	橙	500																																											
6	UL1015	18	灰	500																																											
7	あきピン																																														
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-40</b></p> <p>ハウジング：VHR-7N [日本圧着端子] 接 触 子：SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質 量：70g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1,2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3,4</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>灰</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>紫</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1,2	UL1015	18	赤	500	3,4	UL1015	18	黒	500	5	UL1015	18	橙	500	6	UL1015	18	灰	500	7	UL1015	18	紫	500	¥400														
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																											
1,2	UL1015	18	赤	500																																											
3,4	UL1015	18	黒	500																																											
5	UL1015	18	橙	500																																											
6	UL1015	18	灰	500																																											
7	UL1015	18	紫	500																																											
<p>●型番</p> <p><b>H-OU-41</b></p> <p>ハウジング：VHR-2N [日本圧着端子] 接 触 子：SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質 量：20g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>赤</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	赤	500	2	UL1015	18	黒	500	¥200																													
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																											
1	UL1015	18	赤	500																																											
2	UL1015	18	黒	500																																											
<p>●型番</p> <p><b>H-SN-64</b></p> <p>ハウジング：PHR-3 [日本圧着端子] 接 触 子：SPH-002T-P0.5S [日本圧着端子] 質 量：4g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>UL1017</td> <td>26</td> <td>橙</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1017</td> <td>26</td> <td>黄</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1017</td> <td>26</td> <td>青</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1017	26	橙	500	2	UL1017	26	黄	500	3	UL1017	26	青	500	¥200																								
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																											
1	UL1017	26	橙	500																																											
2	UL1017	26	黄	500																																											
3	UL1017	26	青	500																																											
<p>●型番</p> <p><b>H-IN-25</b></p> <p>CN A： ハウジング：VHR-3N [日本圧着端子] 接 触 子：SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] CN B： ハウジング：VHR-4N [日本圧着端子] 接 触 子：SVH-21T-P1.1 [日本圧着端子] 質 量：5g max</p>	<p>●形状</p>	<p>●使用電線</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コネクタ ピン番号</th> <th>電線番号</th> <th>AWG</th> <th>色</th> <th>長さ ℓ [mm]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">CN A</td> <td>1</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>赤</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">CN B</td> <td>1</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>黒</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3</td> <td>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>4</td> <td>UL1015</td> <td>20</td> <td>赤</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]	CN A	1	UL1015	20	黒	100	2	あきピン				3	UL1015	20	赤	100	CN B	1	あきピン				2	UL1015	20	黒	100		3	あきピン					4	UL1015	20	赤	100	¥230
コネクタ ピン番号	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																																											
CN A	1	UL1015	20	黒	100																																										
	2	あきピン																																													
	3	UL1015	20	赤	100																																										
CN B	1	あきピン																																													
	2	UL1015	20	黒	100																																										
	3	あきピン																																													
	4	UL1015	20	赤	100																																										