

SNDPGシリーズ
SNDPFシリーズ
SNDHSシリーズ
SNDBSシリーズ

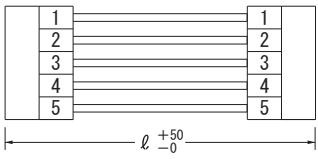
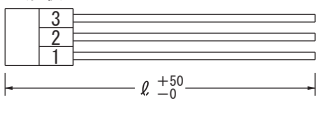
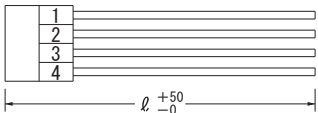
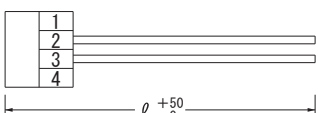
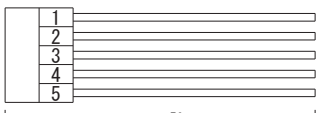
適合ハーネス一覧

機種名	ハーネス型番	用途
SNDPG750 SNDPF1000	H-IN-19	出力ハーネス、L=90mm (SNDHS, SNDBS接続用コネクタ)
	H-IN-20	出力ハーネス、L=150mm (SNDHS, SNDBS接続用コネクタ)
	H-IN-21	出力ハーネス
SNDHS50B/100B/250B SNDBS400B/700B	H-IN-19	入力ハーネス、L=90mm (SNDPG, SNDPF接続用コネクタ)
	H-IN-20	入力ハーネス、L=150mm (SNDPG, SNDPF接続用コネクタ)
	H-IN-21	入力ハーネス
SNDPG750	H-RC-1	CN2リモコン用ハーネス (オプション: -R)
SNDPF1000	H-RC-1	CN3の機能 (AUX, IOG) を使用する際に使用
SNDHS50A/100A	H-RC-1	CN2リモコン用ハーネス (オプション: -R)
SNDHS200A	H-RC-1	CN2リモコン用ハーネス (オプション: -R)
	H-SN-45	CN3リモートセンシング用ハーネス
SNDHS50B/100B	H-RC-1	CN3 (RC2)、CN4 (RC3) リモコン用ハーネス (オプション: -R)
SNDHS250B	H-RC-1	CN3 (RC2)、CN5 (RC3) リモコン用ハーネス (オプション: -R)
	H-SN-45	CN4リモートセンシング用ハーネス
SNDPF1000	H-IN-20	出力並列用ハーネス
	H-PA-10	CN4, CN5並列運転用ハーネス
	H-SN-44	CN4, CN5の機能を使用する際に使用
SNDBS400B/700B	H-SN-45	CN3リモートセンシング用ハーネス
	H-SN-14	CN4の機能を使用する際に使用
	H-PA-11	CN5, CN6並列運転用ハーネス
	H-SN-46	CN5, CN6の機能を使用する際に使用

標準価格 (税抜)

<p>●型番 H-IN-19</p> <p>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: 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>UL1015</td> <td>18</td> <td>青</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>90</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>18</td> <td>赤</td> <td>90</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	青	90	2	UL1015	18	黒	90	3	あきピン				4	UL1015	18	赤	90	¥210
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1	UL1015	18	青	90																								
2	UL1015	18	黒	90																								
3	あきピン																											
4	UL1015	18	赤	90																								
<p>●型番 H-IN-20</p> <p>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: 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>青</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1015</td> <td>18</td> <td>黒</td> <td>150</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>18</td> <td>赤</td> <td>150</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	青	150	2	UL1015	18	黒	150	3	あきピン				4	UL1015	18	赤	150	¥230
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1	UL1015	18	青	150																								
2	UL1015	18	黒	150																								
3	あきピン																											
4	UL1015	18	赤	150																								
<p>●型番 H-IN-21</p> <p>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: 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>青</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>あきピン</td> <td></td> <td></td> <td></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	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	UL1015	18	青	500	2	UL1015	18	黒	500	3	あきピン				4	UL1015	18	赤	500	¥250
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1	UL1015	18	青	500																								
2	UL1015	18	黒	500																								
3	あきピン																											
4	UL1015	18	赤	500																								
<p>●型番 H-RC-1</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																								
<p>●型番 H-PA-10</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: 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>UL1007</td> <td>22</td> <td>橙</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黄</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>黒</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>UL1007</td> <td>22</td> <td>青</td> <td>150</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	150	2	UL1007	22	黄	150	3	UL1007	22	黒	150	4	UL1007	22	青	150	¥200
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																								
1	UL1007	22	橙	150																								
2	UL1007	22	黄	150																								
3	UL1007	22	黒	150																								
4	UL1007	22	青	150																								

標準価格(税抜)

<p>●型番 H-PA-11</p> <p>ハウジング：XHP-5（日本圧着端子） 接 触 子：SXH-001T-P0.6 （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>UL1007</td><td>22</td><td>赤</td><td>100</td></tr> <tr><td>2</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>黒</td><td>100</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>黄</td><td>100</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>青</td><td>100</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>橙</td><td>100</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	赤	100	2	UL1007	22	黒	100	3	UL1007	22	黄	100	4	UL1007	22	青	100	5	UL1007	22	橙	100	<p>¥230</p>
コネクタ ピン 番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1007	22	赤	100																													
2	UL1007	22	黒	100																													
3	UL1007	22	黄	100																													
4	UL1007	22	青	100																													
5	UL1007	22	橙	100																													
<p>●型番 H-SN-14</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>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	電線番号	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	電線番号	AWG	色	長さ ℓ [mm]																													
1	UL1007	22	黒	500																													
2	UL1007	22	黄	500																													
3	UL1007	22	赤	500																													
<p>●型番 H-SN-44</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：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>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>3</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>黒</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</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	黄	500	3	UL1007	22	黒	500	4	UL1007	22	青	500	<p>¥170</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	黄	500																													
3	UL1007	22	黒	500																													
4	UL1007	22	青	500																													
<p>●型番 H-SN-45</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>黒</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	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]	1	あきピン				2	UL1061	28	赤	500	3	UL1061	28	黒	500	4	あきピン				<p>¥100</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	黒	500																													
4	あきピン																																
<p>●型番 H-SN-46</p> <p>ハウジング：XHP-5（日本圧着端子） 接 触 子：SXH-001T-P0.6 （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>赤</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>黄</td><td>500</td></tr> <tr><td>4</td><td>UL1007</td><td>22</td><td>青</td><td>500</td></tr> <tr><td>5</td><td>UL1007</td><td>22</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	22	赤	500	2	UL1007	22	黒	500	3	UL1007	22	黄	500	4	UL1007	22	青	500	5	UL1007	22	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	22	赤	500																													
2	UL1007	22	黒	500																													
3	UL1007	22	黄	500																													
4	UL1007	22	青	500																													
5	UL1007	22	橙	500																													