

★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）

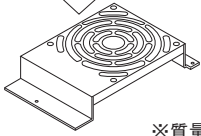
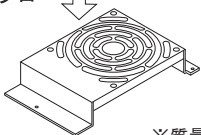
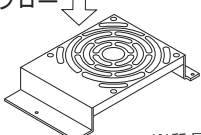
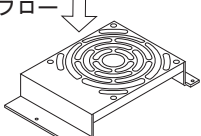
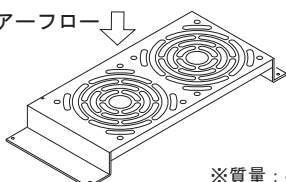
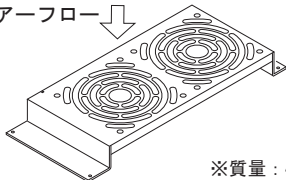
標準価格(税抜)

<p>●型番 H-SN-23</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 H-IN-11</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 H-OU-26</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 H-PA-5</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 H-RC-2</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。

ファンユニット

ADAシリーズ

交換用ファンユニット型名	適合機種	外形	ハーネス	標準価格(税抜)								
FAN-AD6-24	ADA600F-24	エアークロー ↓  ※質量: 230g max	<table border="1"> <tr><th colspan="2">電線</th></tr> <tr><th>色</th><th>内容</th></tr> <tr><td>赤</td><td>電源</td></tr> <tr><td>黒</td><td>GND</td></tr> </table>	電線		色	内容	赤	電源	黒	GND	¥4,200
電線												
色	内容											
赤	電源											
黒	GND											
FAN-AD6-48	ADA600F-30 ADA600F-36 ADA600F-48	エアークロー ↓  ※質量: 220g max	<table border="1"> <tr><th colspan="2">電線</th></tr> <tr><th>色</th><th>内容</th></tr> <tr><td>赤</td><td>電源</td></tr> <tr><td>黒</td><td>GND</td></tr> </table>	電線		色	内容	赤	電源	黒	GND	¥4,200
電線												
色	内容											
赤	電源											
黒	GND											
FAN-AD7-24	ADA750F-24	エアークロー ↓  ※質量: 230g max	<table border="1"> <tr><th colspan="2">電線</th></tr> <tr><th>色</th><th>内容</th></tr> <tr><td>赤</td><td>電源</td></tr> <tr><td>黒</td><td>GND</td></tr> </table>	電線		色	内容	赤	電源	黒	GND	¥4,200
電線												
色	内容											
赤	電源											
黒	GND											
FAN-AD7-48	ADA750F-30 ADA750F-36 ADA750F-48	エアークロー ↓  ※質量: 220g max	<table border="1"> <tr><th colspan="2">電線</th></tr> <tr><th>色</th><th>内容</th></tr> <tr><td>赤</td><td>電源</td></tr> <tr><td>黒</td><td>GND</td></tr> </table>	電線		色	内容	赤	電源	黒	GND	¥4,200
電線												
色	内容											
赤	電源											
黒	GND											
FAN-AD1-24	ADA1000F-24	エアークロー ↓  ※質量: 450g max	<table border="1"> <tr><th colspan="2">電線</th></tr> <tr><th>色</th><th>内容</th></tr> <tr><td>赤</td><td>電源</td></tr> <tr><td>黒</td><td>GND</td></tr> </table>	電線		色	内容	赤	電源	黒	GND	¥7,000
電線												
色	内容											
赤	電源											
黒	GND											
FAN-AD1-48	ADA1000F-30 ADA1000F-36 ADA1000F-48	エアークロー ↓  ※質量: 420g max	<table border="1"> <tr><th colspan="2">電線</th></tr> <tr><th>色</th><th>内容</th></tr> <tr><td>赤</td><td>電源</td></tr> <tr><td>黒</td><td>GND</td></tr> </table>	電線		色	内容	赤	電源	黒	GND	¥7,000
電線												
色	内容											
赤	電源											
黒	GND											

- ※1 ファンユニットの取扱いには充分注意し落下やぶつけなど衝撃を加えないでください。
- ※2 交換は電源の入力を遮断してから行ってください。
- ※3 接続用ネジのゆるみや、ハーネスのはさみ込み等がないことを確認してください。