

ヒートシンク

HCA3500シリーズにヒートシンクを用意しております。

表 HCA3500シリーズ用ヒートシンク一覧

項番	ヒートシンク型名	外形	熱抵抗 [°C /W]	質量
1	F-HCA-F1	図 1 参照	図 2 参照	2,100g max

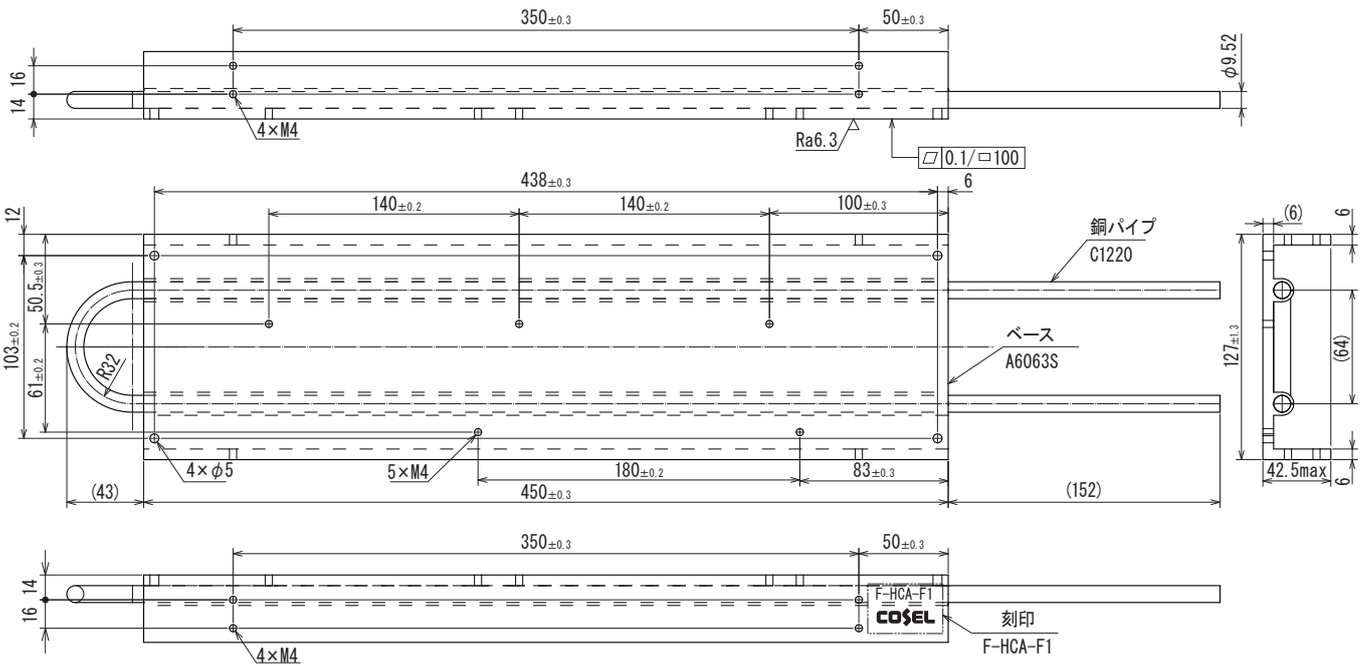


図1 F-HCA-F1の外形図

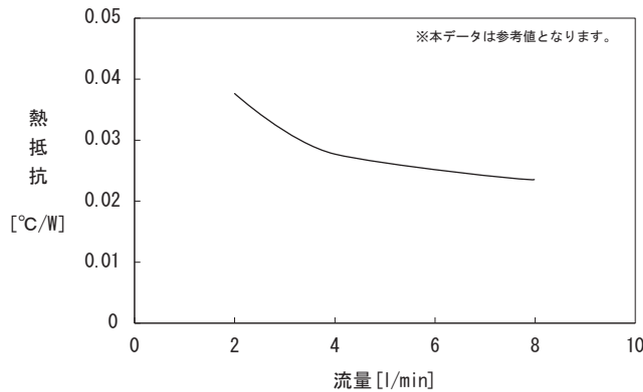


図2 ヒートシンク熱抵抗

適合ハーネス一覧

HCAシリーズ
HFAシリーズ

機種名	ハーネス型番	用途
HCA3500TF HFA3500TF	H-SN-74	CN1, CN2の機能を使用するためのハーネス (片側ハウジング)
	H-SN-75	通信機能を除くCN3の機能を使用するためのハーネス (片側ハウジング)
	H-SN-76	CN3の機能を使用するためのハーネス (片側ハウジング) (-14オプション)
	H-PA-18	並列運転用のハーネス (両側ハウジング)

●型番

H-SN-74

ハウジング: PDHR-08VS

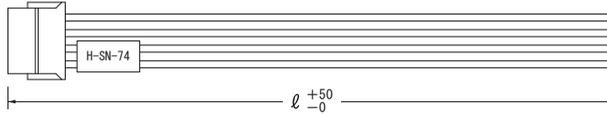
(日本圧着端子)

接触子: SPHD-002T-P0.5

(日本圧着端子)

質量: 10g max

●外形イメージ図



●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	緑	500
6	あきピン			
7	UL1061	28	黄	500
8	UL1061	28	灰	500

●型番

H-SN-75

ハウジング: PDHR-14VS

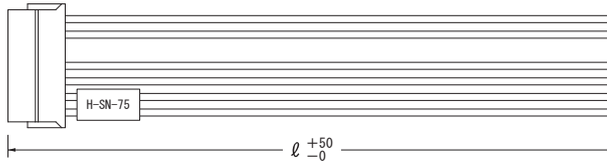
(日本圧着端子)

接触子: SPHD-002T-P0.5

(日本圧着端子)

質量: 20g max

●外形イメージ図



●使用電線

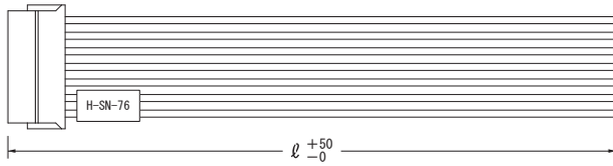
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	UL1061	24	白	500
2	UL1061	28	灰	500
3	UL1061	24	橙	500
4	あきピン			
5	あきピン			
6	あきピン			
7	UL1061	28	紫	500
8	あきピン			
9	UL1061	28	赤	500
10	UL1061	28	黒	500
11	UL1061	28	ピンク	500
12	UL1061	28	灰	500
13	UL1061	28	橙	500
14	UL1061	28	青	500

●型番

H-SN-76

ハウジング： PDHR-14VS
 (日本圧着端子)
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5
 (日本圧着端子)
 質 量： 25g max

●外形イメージ図



●使用電線

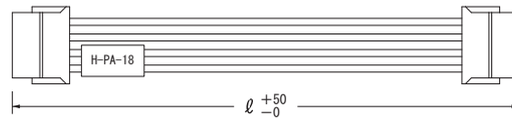
コネクタ ピン番号	電線型名	AWG	色	長さ ℓ [mm]
1	UL1061	24	白	500
2	UL1061	28	灰	500
3	UL1061	24	橙	500
4	UL1061	28	青	500
5	UL1061	28	黄	500
6	UL1061	28	茶	500
7	UL1061	28	紫	500
8	UL1061	28	緑	500
9	UL1061	28	赤	500
10	UL1061	28	黒	500
11	UL1061	28	ピンク	500
12	UL1061	28	灰	500
13	UL1061	28	橙	500
14	UL1061	28	青	500

●型番

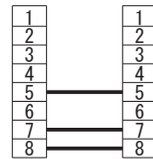
H-PA-18

ハウジング： PDHR-08VS
 (日本圧着端子)
 接 触 子： SPHD-002T-P0.5
 (日本圧着端子)
 質 量： 7g 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	緑	180
6	あきピン			
7	UL1061	28	黄	180
8	UL1061	28	灰	180