

## ヒートシンク用途別目次

分類	羽根高さ	型名				ページ
基板搭載用ヒートシンク		PF0523	PF0560	HP-S	HP-B	1
		PF1-TP	PF1-AT	PF2-TP	PF2-AT	2
		PF3-TP	PF3-AT	PF4-TP	PF4-AT	3
		PF10-AT	PF11-AT	PF12	PF13	4
		PF1027	PF1033	PF1036	PF1050	5
		PF1066	PF1527	PF1532	PF1533	6
		PF1539	PF1545	PF1570	PF2025	7
		PF2042	PF2532	PF3045	(HF-50説明)	8
中型パワーヒートシンク	H=21 ~ 32mm	PA2174	PA21130	PA25100H	PA32130	9
	H=10mm,H=12mm	F10152	F1246	F1251	F1266	10
	H=12mm	F12101	F12121	F12151	F12196	11
	H=12mm,H=15mm	F12301	F1570H	F15104	-	12
	H=17mm	F1750	F1798	F17146R	F17200	13
	H=17mm,H=20mm	F17302R	F2040H	F2047	F2070	14
	H=20mm	F20122H	F20145	F20152H	F20167	15
	H=21mm	F2150R	F2174R	F2184	F2198R	16
	H=21mm	F21130R	F21154R	F21210R	F21298R	17
	H=25mm,H=30mm	F2529	F3034	F3040H	F3058R	18
	H=30mm	F3098	F30138R	F30144H	F30160	19
	H=30mm	F30165	F30178	F30202R	F30250R	20
	H=30mm,H=31mm	F30298R	F3150R	F3150	F3333	21
	H=33mm,H=40mm	F33152	F4052	F4076R	F40100R	22
H=40mm	F40136R	F40160R	F40202H	F40220R	23	
大型パワーヒートシンク	H=44 ~ 59mm	F44126	F50146	F50350	F59294R	24
	H=60mm	F60110R	F60155R	F60230R	F60262	25
	H=85 ~ 90mm	F85111	F90125	F90227	124V124	26

- 商品の末尾の R はローレット付フィンです。
- 商品の末尾の H はタッピングホール付です。
- 基板用商品の末尾の TP は、ねじで固定するタイプです。
- 基板用商品の末尾の AT は、ピンで半田付で固定するタイプです。
- ピンの材質は黄銅、表面処理は Ni 処理です。
- フィンの表面処理の記号は、D = 脱脂 B = 黒アルマイト W = 原色アルマイトです。
- 本カタログは、予告なく廃型 変更のある事がございます事ご了承ください。
- 上記 [FF44126・124V124](#) のみ強制空冷時の熱抵抗測定データです。他はすべて自然対流時です。