

HJ 情報分電盤用ボックス・ドア開閉式



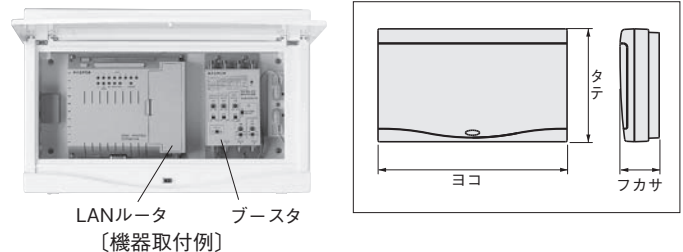
さまざまなマルチメディア機器を収納可能!

- 外観はHCB形ホーム分電盤と同一のため、デザイン性に優れ、並べて設置しても違和感がありません。
- サイズは各種を取り揃えていますので、さまざまな用途(情報分電盤、電話用端子盤、ブレーカ収納盤等)にご利用いただけます。
- 施工場所により、露出・半埋込のいずれの施工も可能です。



HJ-4232

材質	ポリスチレン樹脂	難燃性(自己消火性)
色彩	ホワイト色(N9.5)	
取付基板	木製基板(9mm)	
ボックス板厚	2.5~3.0mm	
扉形式	ドア開閉式	



● 露出・半埋込共用型

屋内用 単位/ mm

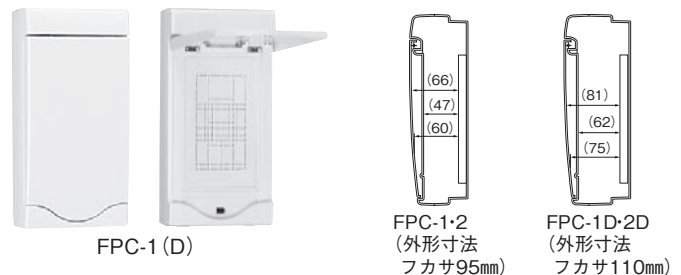
納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法			半埋込寸法			木製基板寸法		製品質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	
◎	HJ-4232	11,000	428	320	110	408	300	30	371	220	2.0
◎	HJ-4632	13,000	464	〃	〃	444	〃	〃	407	〃	2.1
◎	HJ-5032	15,000	500	〃	〃	480	〃	〃	443	〃	2.3
◎	HJ-5332	17,000	536	〃	〃	516	〃	〃	448	〃	2.4
◎	HJ-5732	19,000	572	〃	〃	552	〃	〃	484	〃	2.5
◎	HJ-6032	21,000	608	〃	〃	588	〃	〃	520	〃	2.6
◎	HJ-6432	22,500	644	〃	〃	624	〃	〃	556	〃	2.8
◎	HJ-6832	24,500	680	〃	〃	660	〃	〃	592	〃	2.9
◎	HJ-7832	28,500	788	〃	〃	768	〃	〃	700	〃	3.5

FPC 屋内用ドア付FPボックス・ドア開閉式



HCB形ホーム分電盤の増設用ボックス!

- 外観はHCB形ホーム分電盤と同一のため、デザイン性に優れ、並べて設置しても違和感がありません。
- 分散電源用ブレーカ(太陽光発電・ガス発電等)、深夜電力機器用ブレーカ(電気温水器・蓄熱機器等)、各種情報通信機器の組込等に適しています。
- 本体上部にはロックアウトが、底面には配線用穴が設けてあります。

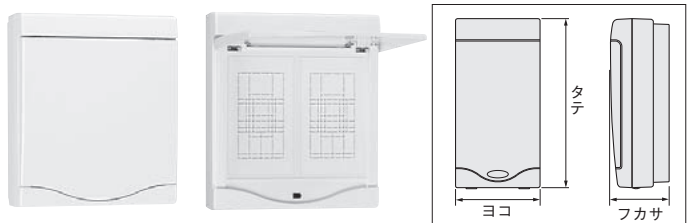


FPC-1(D)

FPC-1・2 (外形寸法 フカサ95mm)

FPC-1D・2D (外形寸法 フカサ110mm)

材質	ポリスチレン樹脂	難燃性(自己消火性)
色彩	ホワイト色(N9.5)	
取付基板	木製基板(15mm)	
ボックス板厚	カバー・ボデー2.5~3.0mm	



FPC-2(D)

● 露出・半埋込共用型

屋内用 単位/ mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法			有効フカサ (Mファイラプレートまで)	半埋込寸法			木製基板寸法		製品質量 kg
			ヨコ	タテ	フカサ		ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	
◎	FPC-1	2,400	160	320	95	47(注1)	140	300	30	80	180	0.9
◎	FPC-1D	2,500	〃	〃	110	62	〃	〃	〃	〃	〃	1.0
◎	FPC-2	4,750	280	〃	95	47(注1)	260	〃	〃	200	〃	1.4
◎	FPC-2D	4,950	〃	〃	110	62	〃	〃	〃	〃	〃	1.5

◎代理店様在庫品 ◎物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) (受)受注品
 (注1)協約形ブレーカ取付けには鉄製基板への変更が必要です。別途ご用命ください。
 (FPC-1D・2Dも鉄製基板への変更が可能です。)

フラボックス
汎用
高性能
コンパクト用
小型F/A用
情報通信用
計器収納用
仮設用
ブルボックス
技術資料