

FPCD 屋内用ドア付FPボックス

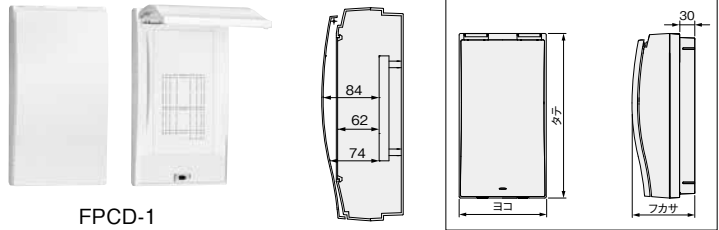
ドア付 プラスチック 露出・半埋込共用型 ホワイト N9.5

プチパネルHCD形ホーム分電盤の増設用ボックス!

- 外観はHCD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。
- 本体上部にはロックアウトが、背面には配線用穴が設けてあります。
- 分散型電源用ブレーカ(太陽光発電・ガス発電など)や各種情報通信機器の組込などに適しています。

ブレーカ組込タイプの機能追加ユニットもございますので、詳細は1010・1024～1027頁をご参照ください。

材質	ポリスチレン樹脂 難燃性
色彩	ホワイト色(N9.5)
取付基板	木製基板(15mm)
ボックス板厚	2.2～3.5mm



FPCD-1



FPCD-2

新発売 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	半埋込寸法		木製基板寸法		製品質量 kg	旧品名記号
			ヨコ	タテ	フカサ		ヨコ	タテ	ヨコ	タテ		
◎	FPCD-1	2,950	172	325	124	62	156	309	106	160	1.0	FPC-1(D)
◎	FPCD-2	4,950	280				264		1.5		FPC-2(D)	

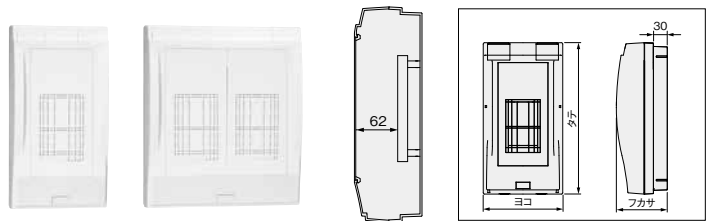
FPD 屋内用FPボックス

ドアなし プラスチック 露出型 ホワイト N9.5

単体機器の増設用収納ボックス!

- 外観はHPD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。
- 分散型電源用ブレーカ(太陽光発電・ガス発電など)、深夜電力機器用ブレーカ(電気温水器・蓄熱機器など)、各種情報通信機器の組込などに適しています。
- 本体上部にはロックアウトが、背面には配線用穴が設けてあります。

材質	ポリスチレン樹脂 難燃性
色彩	ホワイト色(N9.5)
取付基板	木製基板(15mm)
ボックス板厚	2.2～3.5mm



FPD-1

FPD-2



[ブレーカ取付例]

新発売 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	半埋込寸法		木製基板寸法		製品質量 kg	旧品名記号
			ヨコ	タテ	フカサ		ヨコ	タテ	ヨコ	タテ		
◎	FPD-1	2,700	172	325	111	62	156	309	106	160	0.8	—
◎	FPD-2	4,150	280				264		1.2		FP-B2	

FP 屋内用FPボックス

ドアなし プラスチック 露出型 ホワイト N9.5

単体機器の増設用収納ボックス!

- 分散型電源用ブレーカ(太陽光発電・ガス発電など)、深夜電力機器用ブレーカ(電気温水器・蓄熱機器など)、各種情報通信機器の組込などに適しています。
- 本体上下部・左右側面にはロックアウト(FP-1は上部・左右側面)が、背面には配線用穴が設けてあります。

材質	ポリスチレン樹脂 難燃性
色彩	ホワイト色(N9.5)
取付基板	木製基板(15mm)
ボックス板厚	2.3～2.5mm



FP-0

FP-1

[ブレーカ取付例]

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	木製基板寸法		製品質量 kg	摘要
			ヨコ	タテ	フカサ		ヨコ	タテ		
◎	FP-0	1,800	140	230	70	44	90	150	0.4	木製基板×1
◎	FP-1	1,850	160	310	74	44.5		210	0.6	木製基板×1※(鉄製基板への交換が可能です。)

※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ので、別途ご用意ください。

ホーム分電盤

スタンダード

創エネ対応

オール電化

対応 感電ブレーカー

特定用途別

都市再生

スチール製

組替仕様

安全ブレーカー