

# FP 屋内用FPボックス



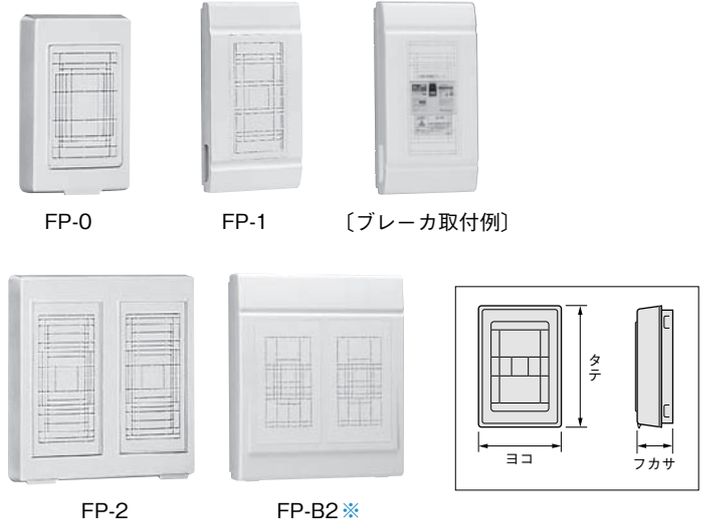
## 単体機器の増設用収納ボックス！

- 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。

屋内用

材質	スチロール系樹脂 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2.3~3.0mm

※外観はHPB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。



## ●露出型 (FP-B2は露出・半埋込共用型)

単位/mm

納期区分	品名記号	1コ標準価格 円	一梱入数	外形寸法			有効フカサ	半埋込寸法			製品質量 kg	備考
				ヨコ	タテ	フカサ		ヨコ	タテ	フカサ		
◎	<b>FP-0</b>	1,800	10コ	140	230	70	44	—	—	—	0.4	木製基板×1
◎	<b>FP-1</b>	1,850	10コ	160	310	74	44.5	—	—	—	0.6	木製基板×1(注) (鉄製基板への交換が可能です。)
◎	<b>FP-2</b>	4,150	10コ	280	〃	70	44	—	—	—	0.9	木製基板×2
◎	<b>FP-B2</b>	4,150	1コ	280	320	75	47	260	300	30	0.9	木製基板×1(注) (鉄製基板への交換が可能です。)

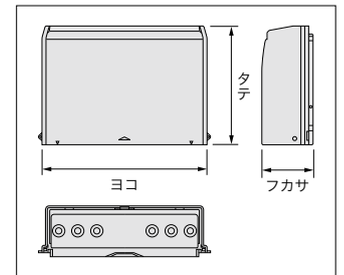
(注)協約形ブレーカ取付けには鉄製基板への変更が必要ですので、別途ご用命ください。

# OPTH 通信用プラボックス

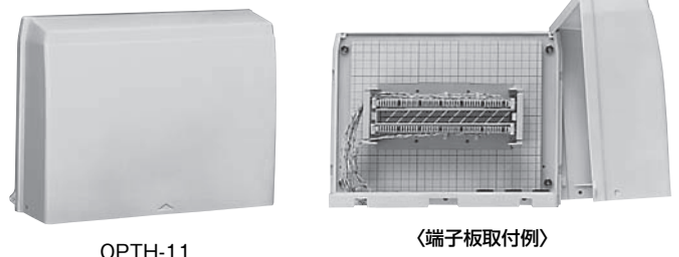


## 耐候性に優れたAAS樹脂製ボックス！

- 壁面取付の他に、電柱・ポール取付用穴（ステンレスバンド用）が背面側に設けてあります。
- 収納機器（小型HUB・トランシーバ・パッチパネル・電源用ブレーカ・コンセント etc）
- カバーの着脱は、スライド方式です。
- カバー上部はかぶせ式になっていますので、防水性に優れています。
- 外観は全体にソフトなRをつけ、各コーナーもR形状です。
- 天井部は屋外寒冷地での積雪防止のため、傾斜が付いています。
- 高所取付時の、カバー落下防止用として、ひもが付属されています。



材質	AAS樹脂
色彩	Nホワイトグレー色 (N8.5)
取付基板	木製基板付 OPTH-10・12 : 9mm OPTH-11 : 15mm
ボックス板厚	カバー、ボデー2.0~3.0mm
カバー	かぶせスライド式



OPTH-11

## 屋内・屋外兼用 IP44

単位/mm

納期区分	品名記号	1コ標準価格 円	一梱入数	外形寸法			木製基板寸法		有効フカサ	製品質量 kg	従来商品相当品
				ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ			
◎	<b>OPTH-10</b>	2,700	6コ	170	225	120	120	195	89	0.6	—
◎	<b>OPTH-11</b>	3,400	4コ	300	225	93	240	195	59	1.2	OPT-11
◎	<b>OPTH-12</b>	5,750	2コ	400	300	120	340	270	87	1.8	—

◎代理店様在庫品 ◎物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) ◎受注品