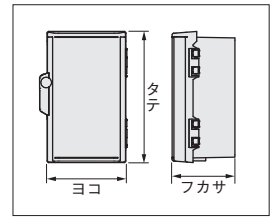


プラボックスの透明扉タイプ!

- 扉が透明ですので、内部機器の監視に適しています。
- シンプルなデザイン、色彩でさまざまな取付場所に適しています。
- 全機種ポール取付用の取付バンド孔が付いています。
- 全機種底面と背面に配線穴用ノックアウトが付いています。
- 樹脂製ですのでボックスのアース工事が不要です。



材 質	ボデー：ABS樹脂 扉：アクリル樹脂
色 彩	ボデー：ホワイトグレー色(5YR8.5/0.5) 扉：ライトスモーク色
取 付 基 板	木製基板 (P10-12CA ~ P16-235CA : 9mm) (P16-254CA ~ P20-65CA : 15mm)
ボックス板厚	扉・ボデー1.8~3.5mm
扉 形 式	片扉

オプション

- BP14-G グロメット (339頁) BP82 危険プレート (804頁)
 PCM コン柱用金具 (338頁) BP83-3 取扱責任者ラベル (805頁)
 PKM 仮設用金具 (339頁)

プラボックス

汎用

高性能

コントロール (小型F/A用)

情報通信用

計器収納用

仮設用

プルボックス

技術資料



P12-1525CA P16-235CA P16-44CA P18-35CA P18-43CA P20-65CA

● 透明扉

※1 屋内・屋外兼用 IP43

単位：mm

納期区分	品名記号	標準価格円	外形寸法 ※2			木製基板寸法		有効フカサ	製品質量 kg	従来商品相当品	摘要
			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ				
◎	P10-12CA	1,200	100	200	100	50	120	68	0.28	P10-12C	シュリンク(ビニール)梱包品
◎	P10-22CA	1,350	200	〃	〃	140	〃	67	0.52	P10-22C	〃
◎	P12-1525CA	1,450	150	250	120	90	160	87	0.61	P12-1525C	〃
◎	P12-2525CA	2,150	250	〃	〃	190	〃	90	0.93	P12-2525C	〃
◎	P14-23CA	2,250	200	300	140	140	210	110	0.93	P14-23C	〃
◎	P14-33CA	3,750	300	〃	〃	240	〃	〃	1.3	P14-33C	小箱梱包品
◎	P16-235CA	3,700	200	350	160	140	260	130	1.1	P16-235C	〃
◎	P16-254CA	4,500	250	400	〃	190	310	〃	1.9	P16-254C	〃
◎	P16-353CA	4,850	350	300	〃	290	210	〃	2.0	P16-353C	〃
◎	P16-44CA	6,450	400	400	〃	340	310	〃	3.0	P16-44C	〃
◎	P18-35CA	7,350	300	500	180	220	390	149	3.1	P18-35C	〃
◎	P18-43CA	5,950	400	300	〃	340	210	150	2.4	P18-43C	〃
◎	P18-54CA	8,100	500	400	〃	420	290	148	3.9	P18-54C	〃
◎	P20-45CA	9,900	400	500	200	320	390	169	4.2	P20-45C	〃
◎	P20-46CA	11,000	〃	600	〃	〃	490	166	5.4	P20-46C	〃
◎	P20-55CA	12,500	500	500	〃	420	390	165	5.5	P20-55C	〃
◎	P20-65CA	14,500	600	〃	〃	520	〃	〃	6.6	P20-65C	〃

◎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

※1.鉛直から60°の範囲の散水によって有害な影響のない性能を有しています。

斜め上への風雨などにさらされる場所(高所など)へのご使用はお避けください。

※2.外形寸法は取手部・蝶番部などの突起部を含んでいません。