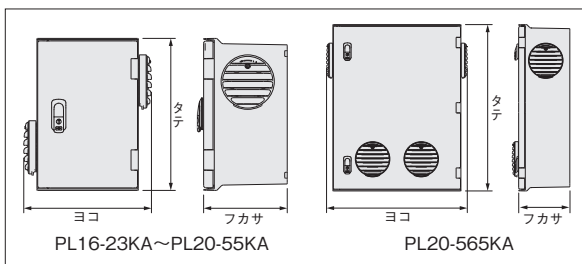




PL形プラボックスの熱対策タイプ!

- 丸形防水ルーバー (WLP)と換気扇付丸形防水ルーバー (WLP-K)を組合わせたシリーズです。
- IP55の高気密を維持しながら内部機器の熱対策が可能です。

材質	PC+ABS樹脂
色	ライトベージュ色(5Y7/1)
取付基板	木製基板(15mm)
キャビネット板厚	扉・ボデー3.0~4.0mm
ハンドル	小型平面ハンドル(キーNo.N200:1コ付属)
扉形式	片扉



〈換気扇付丸形防水ルーバー仕様〉

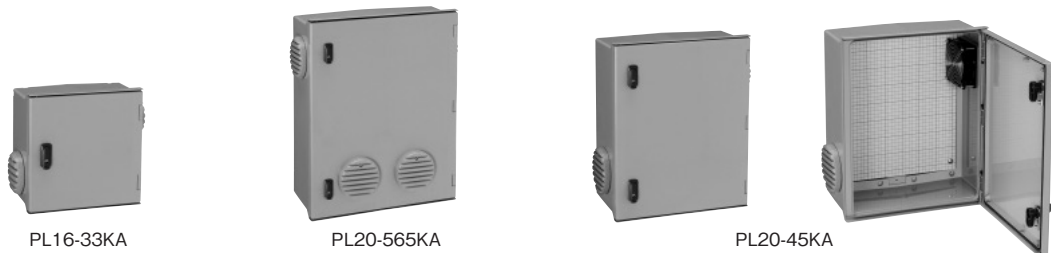
品名記号	定格電圧 V(単相)	定格周波数 Hz	最大風量 m³/min	最大静圧 Pa	定格消費電力 W	使用温度 ℃	使用湿度 % RH	騒音 dB(A)	入力端子	取付ファン
WLP-10K	AC100	50/60	0.10/0.12	27.8/39.2	12/10	-10~	95	約37/42	リード線 (1m)	PF-085H-M
WLP-13K	AC100	50/60	0.39/0.45	67.0/76.8	20/18	+60	以下	約48/51		PF-125H-M

オプション

- HX-C17-Z 防水キャップ (708頁)
- BP17-3-Z 水抜きキャップ (361頁)

注意

本製品はルーバー取付用の穴加工をした PL 形プラボックスです。
ルーバーと換気扇付ルーバーを付属していますが、実装していませんのでご注意ください。



●木製基板タイプ

屋内・屋外兼用 IP55 (カテゴリ-2) 単位: mm

納期区分	品名記号	標準価格円	外形寸法			木製基板寸法		有効フカサ	ハンドル部有効フカサ	製品質量kg	摘要
			ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ				
⑦	PL16-23KA	33,000	252	300	165	150	210	130	97	2.7	WLP-10、 WLP-10K、 各1コ付属
⑦	PL16-33KA	33,500	352	"	"	250	"	"	"	3.3	
⑦	PL16-34KA	37,500	351	400	"	"	300	129	"	4.3	
⑦	PL16-35KA	38,500	"	500	"	"	400	"	"	5.0	
⑦	PL16-43KA	36,500	451	300	"	350	200	"	"	4.0	
⑦	PL16-54KA	49,000	551	400	"	450	300	"	"	6.0	WLP-13、 WLP-13K、 各1コ付属
⑦	PL20-24KA	41,500	252	"	200	150	300	165	132	3.8	
⑦	PL20-34KA	45,000	351	"	"	250	"	164	"	4.8	
⑦	PL20-44KA	50,000	451	"	"	350	"	"	"	5.7	
⑦	PL20-45KA	54,500	"	500	"	"	400	163	131	6.6	
⑦	PL20-55KA	56,000	550	"	"	420	390	162	124	8.1	
⑦	PL20-565KA	92,000	"	650	"	"	540	"	"	10.9	

- ㊚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
- ◆有効フカサは扉の突起部、ファンなどにより減少しますのでご注意ください。
- 屋外でご使用の場合は、水抜き穴を設けることをお奨めします。

■鍵番号違いも承りますので別途お問合わせください。(394頁)

●有機溶剤、切削油、薬品などのかかる場所、または曇り気中でのご使用の際は下表を参考にしてください。

薬品など	性能	薬品など	性能	薬品など	性能
弱酸	○	アルコール	○	シンナー	×
強酸	×	ベンジン	×	四塩化炭素	×
弱アルカリ	○	ガソリン	×	切削油	×
強アルカリ	×	灯油	○	有機溶剤	×

○: 実用に耐える
 ×: 使用に適さない(ヒビ、割れの発生する可能性があります)
 薬品、油の種類や設置場所の環境条件により性能に差が生じる場合がありますので、ご使用の際は必ず使用目的に沿った実用試験にて性能を確認してからご使用ください。
 故障の原因となる可能性があります。