CSLP クーレット・ルーバー 自然換気





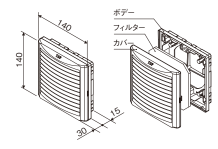
- ●フィルターの交換は工具が不要です。
- ●フィルターは水洗いで再利用が可能です。
- ●盤用換気扇が取付可能です。

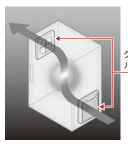
材	質	PBT+PC樹脂製(ボデー・カバー)
色	彩	ライトベージュ(5Y7/1)

主な付属品

●取付金具 ●取扱説明書







クーレット・ ルーバー

■フィルタ付(ポリエステル製、除塵率50%)

屋内用IP2X

納期区分	品名記号			標準価格 円	セット内容	寸 法 mm			換気面積	取付可能ファンサイズ mm ※2	
区分					CALMA	3 7	タテ	フカサ	cmî		
0	CSLP-14			11,500	2コ入	140	140	45	50	□92	

- ※1.上記IP性能以上のキャビネットに取り付けた場合のキャビネットのIP性能を示します。当社判定基準による評価結果です。
- ※2.ファンの取り付けには、適正な長さの樹脂用タッピンねじが必要となります。
- ■オプションのフィルターは621頁をご参照ください。

ご注意 換気面積は、フィルター、ボデーを考慮していません。

CSLP-KR クーレット・ファン(換気扇付ルーバー) 強制換気





キャビネットの強制換気に優れた効果

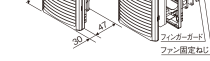
- ●フィルターの交換は工具が不要です。
- ●フィルターは水洗いで再利用が可能です。

材	質	PBT+PC樹脂製(ボデー・カバー)
色		ライトベージュ(5Y7/1)

主な付属品

- ●取付金具 ●取扱説明書
- ●プラグコード(2m)<u>※</u>4

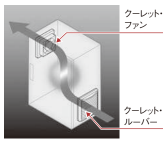




ボデ

カバ-

フィルタ



ファン

■フィルタ付(ポリエステル製、除塵率50%) 定格周波数:50/60Hz 使用温度:-10~+60℃

屋内用IP2X

		 		_									
納期区分	品名記号		標準価格 円	定格電圧 V(単相)		法 タテ	mm フカサ	最大風量 ㎡/min	最大静圧 Pa	定格消費電力 W	入力 端子	騒音 dB(A)	取付ファン
0	CSLP-14KR		13,000	AC100	140	140	75	0.76/0.9	43/57	9.6/8.2	2싽고	約37/40	PF-091C
0	CSLP-14K-2R		13,000	AC200		140	75	0.70/0.9	43/37	10/8.3			PF-091C-2

- ※3.上記IP性能以上のキャビネットに取り付けた場合のキャビネットのIP性能を示します。当社判定基準による評価結果です。
- ※4.付属のプラグコードにはコンセント差し込み用のプラグは付いておりませんのでご注意ください。
- ■オプションのフィルターは621頁をご参照ください。

ご注意 1.最大風量・最大静圧の測定方法はダブルチャンバー方式です。

2.騒音は反響の少ない無響音室で測定した値です。現地での据付環境、および反響によって騒音値は大きく影響されますのでご注意ください。