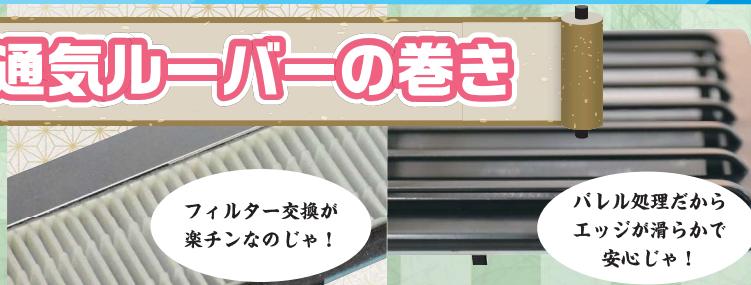




通気ルーバーの巻き



カチオン電着塗装の品番もあるのじゃ！
※品番：VT-25CA-〇〇

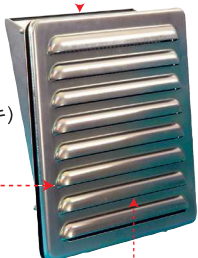
VT-250タイプ

標準仕様

網止めナットはローレットナット(真鍮・ニッケルメッキ)

ステンレス製

- 開口部の面積が広い
- 縁が滑らかなバレル処理



背面フードは取り付け枠と一体だからメンテナンスが簡単

鋼板製

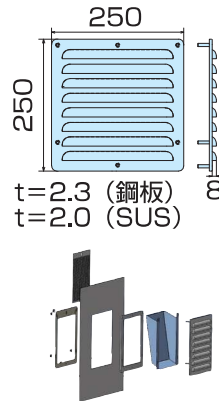
カチオン電着塗装をスタッドボルトまで施しているから錆に強い！



ローレットナット

【標準仕様】

フィルターの留め具には、ローレットナットを使用。ローレットナット1個で着脱可能なため、メンテナンス・取替えも簡単。



IP45仕様

防塵フィルターはつまみネジ1個で簡単着脱

吹き込み防止構造 屋外でも使用できる IP45仕様

ステンレス製

- 開口部の面積が広い
- 縁が滑らかなバレル処理



鋼板製

カチオン電着塗装をスタッドボルトまで施しているから錆に強い！

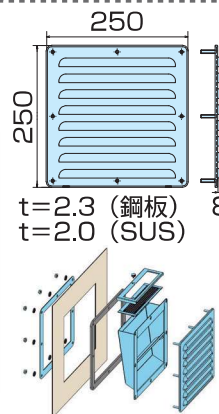


鋼板製 (カチオン電着塗装)

【型番にCAの記載があるもの】

「カチオン電着塗装」という製法で、均一な膜厚に塗装でき、焼き付け後、非常に高い防錆力を持つ！

- こんなところで使われています！
- 自動車部品・農機用部品
 - マンホール・オイルパンなど

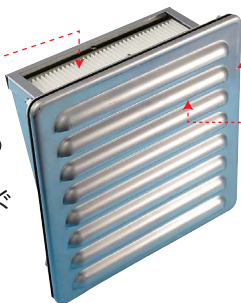


IP55塩害対策仕様

特殊3層メッシュ構造の塩害用フィルター 内部への塩分の侵入を防ぐ IP55仕様

ステンレス製

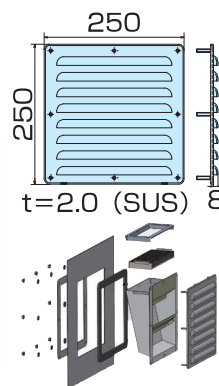
- 開口部の面積が広い
- 縁が滑らかなバレル処理



特殊3層メッシュ構造

【IP55 塩害対策仕様】

特殊な3層メッシュ構造のため再飛散率が0.1%~0.7%と極めて低く、内部への塩分の侵入を防ぐ！
※塩害用フィルターセットは、別売可能です。
※フィルターの交換時期は半年~1年が目安です。設置環境により、期間が短くなる場合があります。



■VT-250タイプ規格 標準仕様

種類	型番	製品構成		規格			
		防虫網	防塵フィルター	外形寸法 縦×横(mm)	板厚 (mm)	パネル切抜寸法 縦×横(mm)	開口部面積 (cm ²)
鋼板製	VT-25CA-2E	●	VT-25PF	250×250	2.3	235×235	113.7
	VT-25CA-2F		●				
ステンレス製	VT-25S-2E	●		250×250	2.0	235×235	119.9
	VT-25S-2F		●				

■VT-250タイプ規格 IP45仕様・IP55塩害対策仕様

種類	IP保護等級	型番	製品構成		外形寸法 縦×横 (mm)	板厚 (mm)	パネル切抜寸法 縦×横 (mm)	開口部面積 (cm ²)
			防塵フィルター	塩害用フィルターキット				
鋼板製	IP45	VT-2525CA-F	VT-2525PF		250×250	2.3	235×235	113.7
			●					
ステンレス製	IP45	VT-2525S-F	VT-2525PF		250×250	2.0	235×235	119.9
			●					
				VT-2525PFGC				

※鋼板製の通気ルーバーと背面フードにはカチオン電着塗装を施しています。

※屋外での使用には、吹き込み防止のため必ず背面フードを取り付けて下さい。また、鋼板製はカチオン電着塗装の上からアクリル塗装や粉体塗装を施すことをご勧めいたします。

ご注意 ※製品構成により付属は異なります。※鋼板製は盤の色に合わせてお客様にて塗装が必要です。

IP45仕様

RoHS 対応

IP55塩害対策仕様

RoHS 対応 塩害対策タイプ

VT-350 タイプ

吹き込み防止構造の背面フードにより
屋外でも仕様できる IP45 仕様



ステンレス製
鋼板製
プレフィルター

カチオン電着塗装を
スタッドボルトまで
施しているから錆に強い！



ステンレス製

特殊 3 層メッシュ構造の塩害用フィルター
内部への塩分の侵入を防ぐ IP55 仕様

・開口部の
面積が広い

・縁が滑らかな
バレル処理

VT-500 タイプ

吹き込み防止構造の
背面フードにより
屋外でも仕様できる
IP45 仕様



ステンレス製
鋼板製
プレフィルター

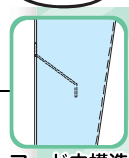


ステンレス製

特殊 3 層メッシュ構造の塩害用フィルター
内部への塩分の侵入を防ぐ IP55 仕様

カメチェック!!

吹き込み防止構造 (IP45 仕様)

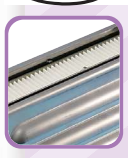


吹き込み防止構造の背面フードにより、屋外使用できる IP45 仕様！プレフィルターセットは簡単に着脱できるので、メンテナンス、取り替えも楽々。

フード内構造

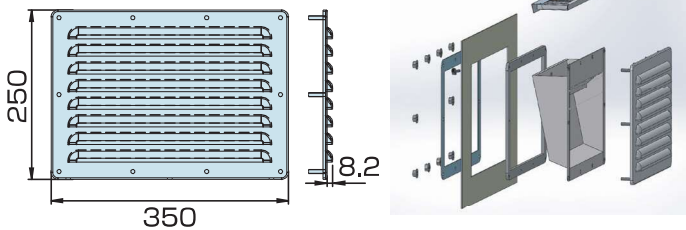
カメチェック!!

特殊 3 層メッシュ構造 (IP55 塩害対策仕様)

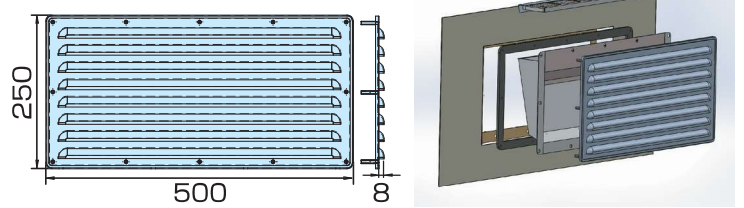


特殊な 3 層メッシュ構造のため再飛散率が 0.1%~0.7%と極めて低く、内部への塩分の侵入を防ぐ！
※塩害用フィルターセットは、別売可能です。
※フィルターの交換時期は半年~1年が目安です。設置環境により、期間が短くなる場合があります。

VT-350



VT-500



■VT-350タイプ規格 VT-2535-□

種類	IP保護等級	型番	製品構成		外形寸法 縦×横 (mm)	板厚 (mm)	パネル 切抜寸法 縦×横 (mm)	開口部 面積 (cm ²)
			プレ フィルターセット	塩害用 フィルターセット				
鋼板製	IP45	VT-2535CA-F	VT-2535PF		250 × 350	2.3	235 × 335	170.8
			●	●				
ステンレス製	IP45	VT-2535S-F	VT-2535PF		250 × 350	2.0	235 × 335	188.5
			●	●				
	IP55	VT-2535S-G	VT-2535PFGC					

■VT-500タイプ規格 VT-2550-□

種類	IP保護等級	型番	製品構成		外形寸法 縦×横 (mm)	板厚 (mm)	パネル 切抜寸法 縦×横 (mm)	開口部 面積 (cm ²)
			プレ フィルターセット	塩害用 フィルターセット				
鋼板製	IP45	VT-2550CA-F	VT-2550SPF		250 × 500	1.6	235 × 485	329.0
			●	●				
ステンレス製	IP45	VT-2550S-F	VT-2550SPF		250 × 500	1.5	235 × 485	338.2
			●	●				
	IP55	VT-2550S-G	VT-2550PFGC					

※鋼板製の通気ルーバーと背面フードにはカチオン電着塗装を施しています。

※屋外での使用には、吹き込み防止のため必ず背面フードを取り付けて下さい。また、鋼板製はカチオン電着塗装の上からアクリル塗装や粉体塗装を施すことをお勧めいたします。

ご注意 ※製品構成により付属は異なります。※鋼板製は盤の色に合わせてお客様にて塗装が必要です。

マルチアングル、盤用資材、配線資料、エコ照明

- 大阪 TEL 06-6901-1001 FAX 06-6901-1111
- 東京 TEL 03-3413-4075 FAX 03-3414-1011
- 名古屋 TEL 052-449-5155 FAX 052-449-5156
- 福岡 TEL 092-471-1693 FAX 092-471-1690

