

# SW-N ステンレスウインドウキャビネット (水切、防塵・防水パッキン付)

屋内用  
保護等級  
IP54  
(カテゴリー2)

CA  
CA100  
CA-G04

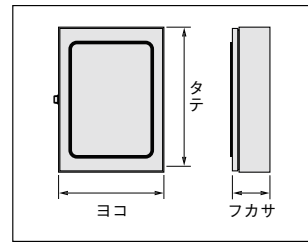
RoHS

ステン  
レス製

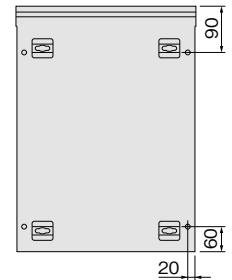
## 水切、防塵・防水パッキン付のステンレス大型窓付キャビネット！

- キャビネット内部がよく見える大型窓がついています。
- 扉表面からの突出がなく、すっきりとした外観です。
- 南京錠による施錠が可能です。
- 扉の開閉にはキャッチクリップを採用しています。

塗 装 色	ヘアーライン仕上 (塗装なし)
材 質	ステンレス (SUS304)
取 付 基 板	鉄製基板 (2.3mm)
キャビネット板厚	扉1.5mm ポデー1.5mm
ハ ン ド ル	キャッチクリップ (ステンレス製)
扉 形 式	片扉



### ■キャビネット取付穴推奨寸法 (取付穴はあいていません。)



SW20-68N

屋内用 **IP54**  
(カテゴリー2)

ヘアーライン仕上  
塗装なし

フカサ **200mm**

単位/mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一梱入数	外形寸法			鉄製基板寸法		窓寸法		有効フカサ	製品質量 kg
				ヨコ	タテ	フカサ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ		
◎	<b>SW20-34N</b>	62,500	1	300	400	200	220	320	210	310	183	8.4
◎	<b>SW20-44N</b>	68,500	1	400	〃	〃	320	〃	310	〃	〃	10.5
◎	<b>SW20-45N</b>	81,000	1	〃	500	〃	〃	420	〃	410	〃	12.6
◎	<b>SW20-56N</b>	95,500	1	500	600	〃	420	520	410	510	〃	17.6
◎	<b>SW20-68N</b>	127,000	1	600	800	〃	520	720	460	610	〃	27.1

【注意】 床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量等により転倒の恐れがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。

# SOW ステンレスウインドウキャビネット (水切、防塵・防水パッキン付)

屋外用  
保護等級  
IP44

CA  
CA-G04

塗装性能  
(塩水噴霧)  
1000h

塗装性能  
(耐アルカリ性)  
120h

RoHS

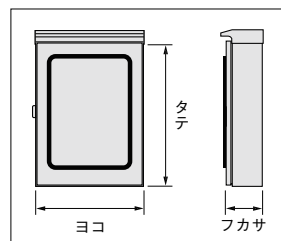
ステン  
レス製

粉体塗装

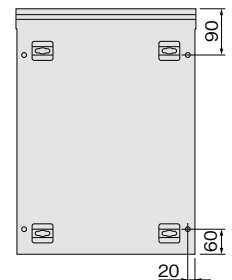
## 水切、防塵・防水パッキン付のステンレス屋根付大型窓付キャビネット！

- キャビネット内部がよく見える大型窓がついています。
- 扉表面からの突出がなく、すっきりとした外観です。
- 南京錠による施錠が可能です。
- 扉の開閉にはキャッチクリップを採用しています。

塗 装 色	ライトベージュ塗装 (5Y7/1) LB色 (日塗IF25-70B)
材 質	ステンレス (SUS304)
取 付 基 板	鉄製基板 (2.3mm)
キャビネット板厚	扉1.5mm ポデー1.5mm
ハ ン ド ル	キャッチクリップ (ステンレス製)
扉 形 式	片扉



### ■キャビネット取付穴推奨寸法 (取付穴はあいていません。)



SOW20-34

屋外用 **IP44**

ライトベージュ塗装  
LB色 (5Y7/1)  
日塗IF25-70B

●屋根付

フカサ **200mm**

単位/mm

納期区分	品名記号	標準価格 円	一梱入数	寸 法			外形寸法 タテ	鉄製基板寸法		窓寸法		有効フカサ	製品質量 kg
				ヨコ	タテ	フカサ		ヨコ	タテ	ヨコ	タテ		
◎	<b>SOW20-34</b>	64,500	1	300	400	200	430	220	320	210	310	183	9.5
◎	<b>SOW20-44</b>	68,500	1	400	〃	〃	〃	320	〃	310	〃	〃	11.9
◎	<b>SOW20-45</b>	81,000	1	〃	500	〃	530	〃	420	〃	410	〃	14.0
◎	<b>SOW20-56</b>	94,500	1	500	600	〃	630	420	520	410	510	〃	19.4
◎	<b>SOW20-68</b>	127,000	1	600	800	〃	830	520	720	460	610	〃	28.6

◎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

【注意】 床面設置の場合は、キャビネットフカサの浅いもの、高さの高いものについて、また機器の取付位置、質量等により転倒の恐れがありますので、必要に応じてキャビネットの底面に加え、背面で固定してください。