

ご購入の手引き

品番	サイズ/呼び名	カラー	数量
1 M6CC	20	クローム	20
2 ELDC-12	20	クローム	20
3			
4			

“販売単位10”の製品につきましては、数量記入欄には、10単位でご記入ください。

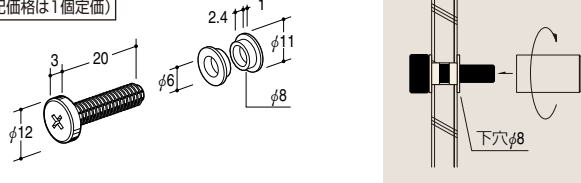
ステンレスは7750参照

ELDC-12+M6CC



※上記品番は、参考選択例です。

注意 販売単位10製品。
(但し表記価格は1個定価)

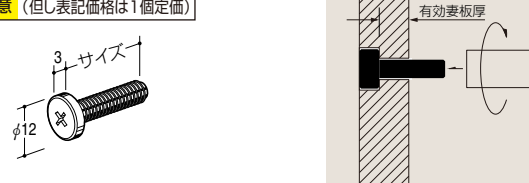


M6CC ダボハットワッシャー付
ELエンディング(ガラス妻板用) 有効妻板厚表/()はダボサイズ

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド	(12mm)	(15mm)	(20・25mm)
20mm	¥70	¥70	¥110	10~12mm	8~12mm	6~12mm



注意 販売単位10製品。
(但し表記価格は1個定価)

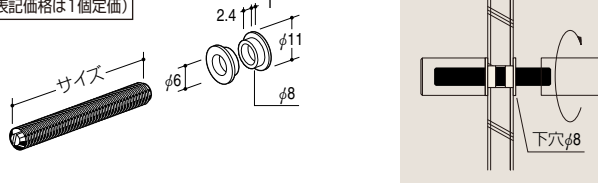


M6C ELエンディング 有効妻板厚表/()はダボサイズ

サイズ	クローム	ニッケルカラー	APゴールド	(12mm)	(15mm)	(20・25mm)
20mm	¥40	¥40	¥60	12~14mm	10~14mm	8~14mm
30mm	¥45	—	¥70	22~24mm	20~24mm	15~24mm
40mm	¥50	—	¥75	32~34mm	30~34mm	25~34mm



注意 販売単位10製品。
(但し表記価格は1個定価)



M6ZC ダボハットワッシャー付き
ELボルト(ガラス妻板用) 有効妻板厚表/()はダボサイズ

サイズ	ユニクロ	(12mm)	(20・25mm)
25mm	¥75	7mm	—
30mm	¥75	12mm	—
35mm	¥80	17mm	6~10mm
40mm	¥80	22mm	8~15mm



注意 販売単位10製品。
(但し表記価格は1個定価)



M6Z ELボルト 有効妻板厚表/()はダボサイズ

サイズ	ユニクロ	(12mm)	(20・25mm)
20mm	¥45	—	—
25mm	¥50	9mm	—
30mm	¥50	14mm	—
35mm	¥55	19mm	8~12mm
40mm	¥55	24mm	10~17mm



設計上の情報
色替えの対応が可能になりましたが、ご希望の色が対応可能かどうかも含めて、必ず、御見積りしていただけますようお願い致します。

設計上の承継
アルミ材質のダボ関係につきましてはカタログに表示された色以外の対応は承っておりませんのでご了承ください。

設計上のお願い
弊社製品は安全目安重量を超える荷重がかからない様に製品選択など設計段階からご注意ください。(9935参照)

設計上の注意
奥壁がない場合、ダボで支持された棚板は奥へ滑る恐れがありますのですべり防止溝加工を施した木棚板以外は使用しないでください。

設計上の注意
ダボによるガラス棚構成や、妻板(対面立板)にガラス板を使用される場合は必ずガラス用製品(DC・DWなど)をご使用ください。

設計上の注意
入り角妻板(90度対面立板)でのダボによる棚板構成は、重心と支点のずれによる落下を防止するために、大きく角を落とした三角状の棚板をご使用ください。

設計上の注意
ガラス用はね上げ止め(GO)は固定用ではありません。固定機能をお求めの場合はガラス押さえ(GON)をお求めください。

施工上の注意
ダボ受けする棚板のワイド寸法が短か過ぎると、ダボ先端に荷重がかかり耐荷重が低下しますのでご注意ください。

発注上の注意
ご注文は弊社専用発注書に必要事項を正確にのり無様ご記入頂きFAXをお願いいたします。記入もれや判別困難は確認を要するなど手配が遅れる原因となります。(9935参照)

取扱上の注意
ガラス押さえ(GON)は必ず手で締め付けてください。工具を使用して固定すると力がかかり過ぎ破損の原因となります。

ダボ

- 柱ダボ
- ガラス妻板用ダボ
- ネジ妻板用ダボ
- 特別色ダボ
- HIP
- FAX
- 別注専用発注書
- アルミダボ
- ステンレスダボ