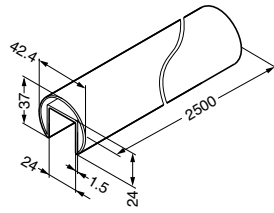


本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

Q-railling 笠木 14-6925-042-10、13-6925-042-12 丸形

NEW SUS 強化ガラス



■特長

- ガラスフェンスに使用するステンレス鋼製の笠木です。以下のガラスフェンス用金物とセットで使用できます。
バラストレイド(P.893~898、ガラス厚15+15を除く)
クランプ (P.899)
グレージング (P.900)
- 笠木用ジョイントパーツ (P.902~903) を使用すると、笠木同士を連結して使用できます。

■注意

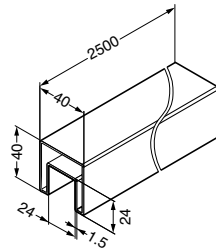
ガラス厚に合った笠木用パッキン19-5042型 (下記) と合わせてご使用ください。

注文コード	品番	適応ガラス厚	材料	仕上
270-021-348	14-6925-042-10	12、6+6、15、8+8、10+10	ステンレス鋼(SUS316)	鏡面研磨
270-021-340	13-6925-042-12	12、6+6、15、8+8、10+10	ステンレス鋼(SUS304)	サテン仕上

輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。

Q-railling 笠木 13-6925-040-12 角形

NEW SUS 強化ガラス



■特長

- ガラスフェンスに使用するステンレス鋼製の笠木です。以下のガラスフェンス用金物とセットで使用できます。
バラストレイド(P.893~898、ガラス厚15+15を除く)
クランプ (P.899)
グレージング (P.900)
- 笠木用ジョイントパーツ (P.902~903) を使用すると、笠木同士を連結して使用できます。

■注意

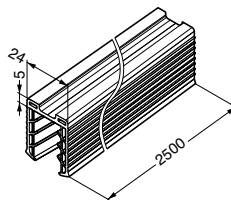
ガラス厚に合った笠木用パッキン19-5042型 (下記) と合わせてご使用ください。

注文コード	品番	適応ガラス厚	材料	仕上
270-021-356	13-6925-040-12	12、6+6、15、8+8、10+10	ステンレス鋼(SUS304)	サテン仕上

輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。

Q-railling パッキン材 19-5042型 笠木取付専用

NEW SUS 強化ガラス



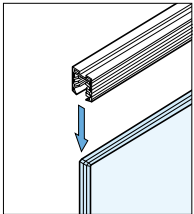
■特長

- 上記の笠木 (丸形、角形) を取り付ける際、ガラスフェンスに取り付けます。ご使用のガラス厚に合わせてご注文ください。
- 笠木外形φ60 (サテン仕上) で12+12の合わせガラス用も受注対応でご用意できます。

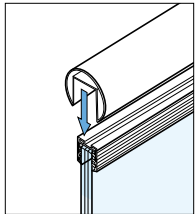
■注意

バラストレイド (P.893~898) 用の15+15mmの合わせガラスに対応できる笠木及びパッキン材はありません。

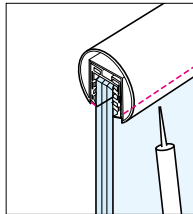
■笠木・エンドキャップの施工方法



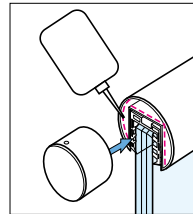
ガラス厚に合った笠木用パッキン材を取り付けます。



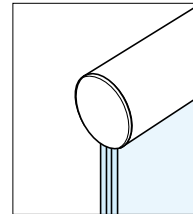
パッキン材に笠木を取り付けます。



ガラスと笠木のすき間にシーリング (コーキング) 材を充填します。



笠木断面内側全周に金属用接着剤を塗り、エンドキャップ (別売品、P.902~903参照) を取り付けます。接着剤はお客様にてご用意ください。



硬化させます。

注文コード	品番	適応ガラス厚	材料	色
270-021-416	19-5042-211-00	12、6+6	エチレンプロピレンゴム (EPDM)	ブラック
270-021-417	19-5042-215-00	15	エチレンプロピレンゴム (EPDM)	ブラック
270-021-415	19-5042-216-00	8+8	エチレンプロピレンゴム (EPDM)	ブラック
270-021-414	19-5042-222-00	10+10	エチレンプロピレンゴム (EPDM)	ブラック

輸入品のため、製品改良などにより予告なく寸法や材料の仕様変更を行う場合があります。念のため、現品にてご確認ください。

【環境対応マークの見方】

このマークの製品はRoHS指令に対応しています。



ホームページアドレス <http://www.sugatsune.co.jp/>
No.200-3カタログ