

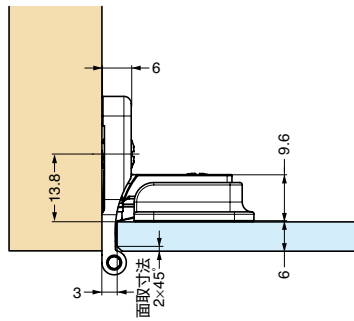
本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

UV接着用キャッチ付ガラス丁番 336HGK51N インセット扉用

NEW L=R 強化ガラス



写真は実物と形状が若干異なります。詳細は現品にてご確認ください。



■特長

- UV接着用（ガラス加工不要）のキャッチ付ガラス丁番です。
- 取り付け後に扉の調整が可能です。（上下±1mm、左右1mm）
- ガラス扉を木材、板金などにインセット仕様で取り付けます。

■注意

必ず面取加工を行ってください。

■付属品

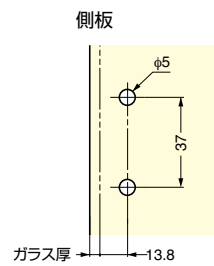
ねじ6.3×13

UV接着方法については、No.200カタログ、3/3巻、P.48をご覧ください。施工は弊社施工トレーニング修了の推奨店にご依頼ください。

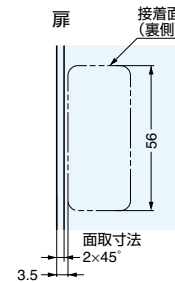
■使用例



■取付加工図



■ガラス接着面

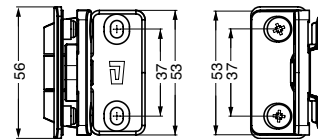
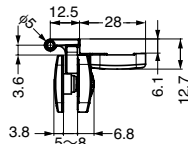


注文コード	品番	材料	仕上	扉幅	扉高さ	ガラス厚	質量	1カートン
170-022-762	336HGK51N	亜鉛合金 (ZDC) / ステンレス鋼	ニッケルめっき	500 以下	700 以下	6	340g	20 ケ

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。

キャッチ付ガラス丁番 334HG51N かぶせ扉用

NEW L=R 強化ガラス



■特長

- キャッチ付のガラス用丁番です
- 取り付け後に扉の調整が可能です。（上下±1mm、左右1mm）

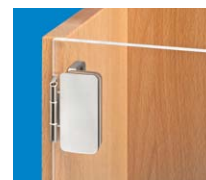
■付属品

ガラス取付ねじM5×8（ガラス厚6mm用）
ガラス取付ねじM5×10（ガラス厚8mm用）
ねじ6.3×13

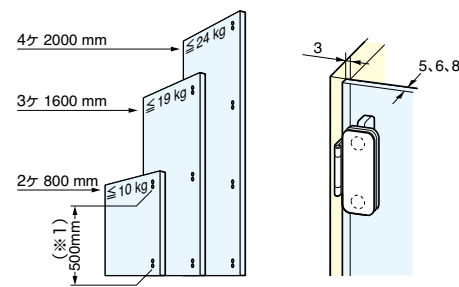
■注意

ガラス高さ1600mm以上は、8mm厚のガラスを推奨します。

■使用例

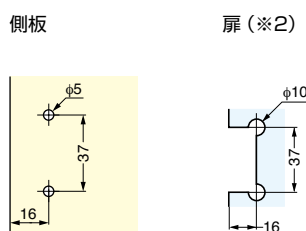


■推奨必要丁番数



※1：丁番取付最小間隔

■取付加工図



※2：ガラス厚により、2つのφ10穴加工のみで対応可能です。

注文コード	品番	材料	仕上	適応かぶせ量	扉幅	扉高さ	ガラス厚	開き角度	1カートン
170-022-761	334HG51N	亜鉛合金 (ZDC)	ニッケルめっき	3	600 以下	2000 以下	5、6、8	230°	20 ケ

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.200-1カタログ