

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。

ハワプロ 100、150

開閉 エクセレンス!!! 天付 取説 強化ガラス CAD

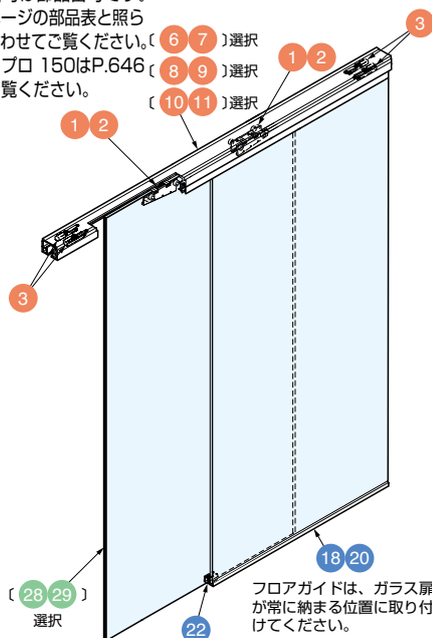


| | ハワプロ 100 (P.644) | ハワプロ 150 (P.646) |
|------|------------------------------------|-----------------------|
| 扉幅 | 750mm以上 | |
| ガラス厚 | 8~12mm 強化ガラス 4+4、5+5mm 強化合わせガラス | |
| 扉質量 | 100kg以下※ ¹ | 150kg以下※ ¹ |
| 製品仕様 | □ 1枚扉+□ 固定ガラス・□ 木固定パネル仕様 (天井付け) | |
| | | |
| | 上ローラーの片側が2輪 | 上ローラーの片側が3輪 |

※¹ ガラスサイズは、扉質量を優先して決めてください。

ハワプロ 100 納まり寸法例

丸番号は部品番号です。右ページの部品表と照らし合わせてご覧ください。(6, 7) 選択
ハワプロ 150はP.646 (8, 9) 選択
をご覧ください。(10, 11) 選択



フロアガイドは、ガラス扉が常に納まる位置に取り付けてください。

木製・ガラス製の固定パネルが取付可能。上吊金具が見えずすっきりとした納まりの引戸金物。

■扉仕様 [幅:750mm以上] [ガラス厚:8~12mm(強化合わせガラスは4+4、5+5mm)] [質量:100kg以下/扉1枚当り]

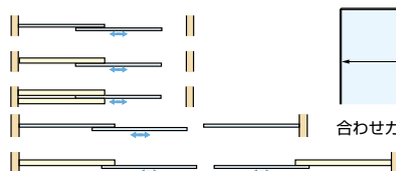
■特長

- 公共施設などの間仕切りにも最適な引戸金物です。
- 上吊金具が見えず、扉全面がガラスになるすっきりとしたデザインです。
- 専用の上レールとプロファイルにより、木製・ガラス製の固定パネルを取り付けできます。
- ガラスの高さは、ガラス取付後に容易に調整できます。
- ステンレス調仕上の仕様もあります。詳細は弊社営業担当者までお問い合わせください。

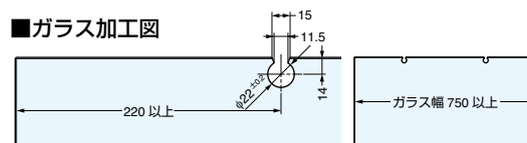
■注意

- 扉開閉時の衝撃に耐えられ、扉質量に対応できる強度を持った枠に取り付けてください。強度のない枠は扉の動きを著しく低下させるばかりでなく、上レール(6)~(11)の脱落などを引き起こすことも考えられ、大変危険です。
- 上ストッパー(3)と戸当り(12)は必ず併用してください。
- 本製品を選定の際はマークガイド(巻頭8ページ)の「強化ガラス」を必ずお読みください。

■扉の組み合わせ例



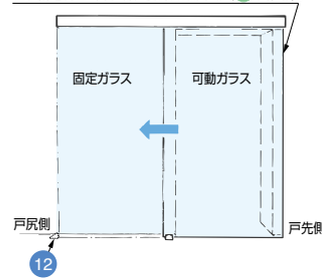
■ガラス加工図



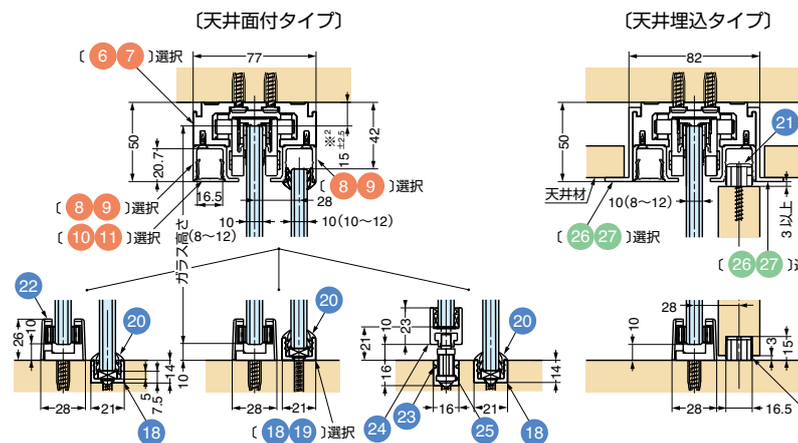
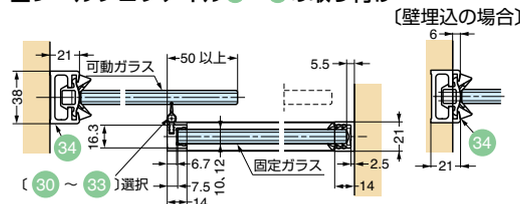
合わせガラスの場合、ガラスのずれは最大2mm以内になしてください。

■戸当りの取り付け

戸先側にも戸当りを別途ご用意ください(32)を推奨。



■シールプロファイル(30)~(33)の取り付け



※² 扉の高さは-2.5mmから+2.5mmの範囲で調整可能。

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。