

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。



## コンセプト 25/30、50(木扉用) / コンセプト 25/30、50(ガラス扉用)

NEW



取説



	コンセプト 25 (P.120, P.124)	コンセプト 30 (P.120, P.124)	コンセプト 50 (P.122, P.126)
扉幅	300mm ~ 900mm		
扉高さ	1250~1850mm	1851~2500mm	1900~2850mm
扉厚	木扉用：19~50mm ガラス扉用：8mm		
扉質量	25kg以下※	30kg以下※	50kg以下※

※扉サイズは、扉質量を優先して決めてください。

### ■コンセプト25/30(木扉用) 納まり寸法例

NEW



取説



扉をキャビネット内に収納して周辺のスペースを有効に活用でき、物の出し入れも簡単な、最大扉質量 30kg まで対応する木扉用垂直収納金物。

■扉仕様 [幅:300~900mm] [扉厚:19~50mm] [質量:30kg以下]  
[高さ:コンセプト25 1250~1850mm、コンセプト30 1851~2500mm]

#### ■特長

- 開いた扉をキャビネット内側に垂直収納する、家具扉のスライディングシステム用金物です。
- 左右ともに同じ仕様のため施工性に優れます。
- 金具はキャビネットの中帆立外側に取り付けるタイプです。
- 扉の高さや角度調整ができます。

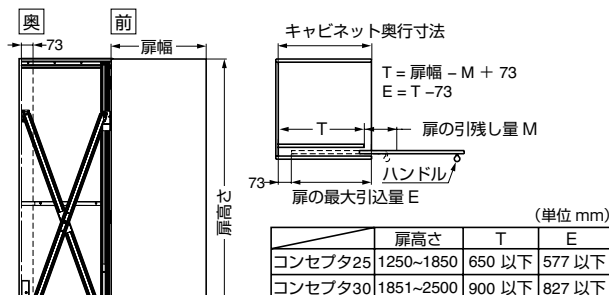
#### ■用途

キッチン、木棚、ステレオシステム収納、洗濯収納扉、オフィスなど。

#### ■注意

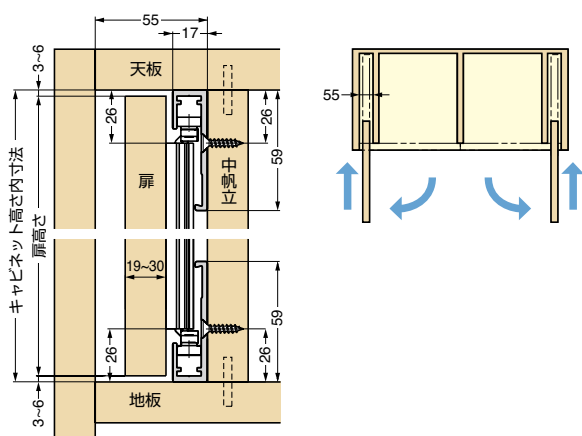
中帆立を取り外し可能な構造にしてください。

#### ■扉およびキャビネット各寸法の関係、条件

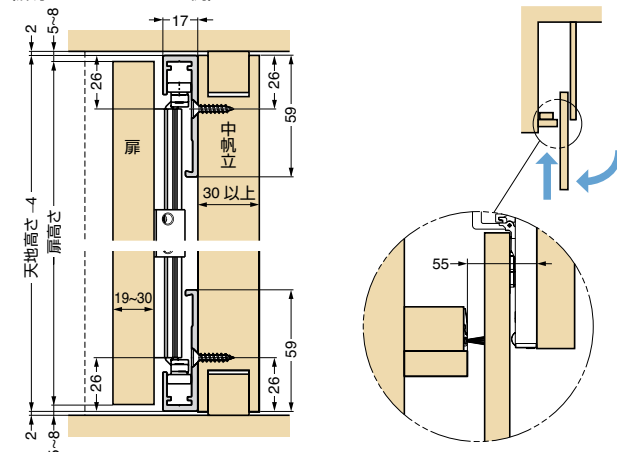


キャビネット奥行寸法が T 寸法を超える場合、扉の最大引込量 E は上記の通りになります。T 寸法より小さい場合は、取り付け可能ですが、扉最大引込量 E もその分小さくなります。

キャビネット内に扉を収納する仕様  
インセット扉 (扉厚 19~30mm の例)



建設空間に直接取り付ける仕様  
(扉厚 19~30mm の例)



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。