

収納 床下収納

室内ドア	木造用
室内引戸	
可動間仕切り	
クローゼットドア/引戸	非木造用
玄関収納	
室内ドア	
室内引戸	
収納	

■お願い

- この説明書は、必ず施工される方にお渡しください。
- 施工前に、取付け現場を十分調査してください。

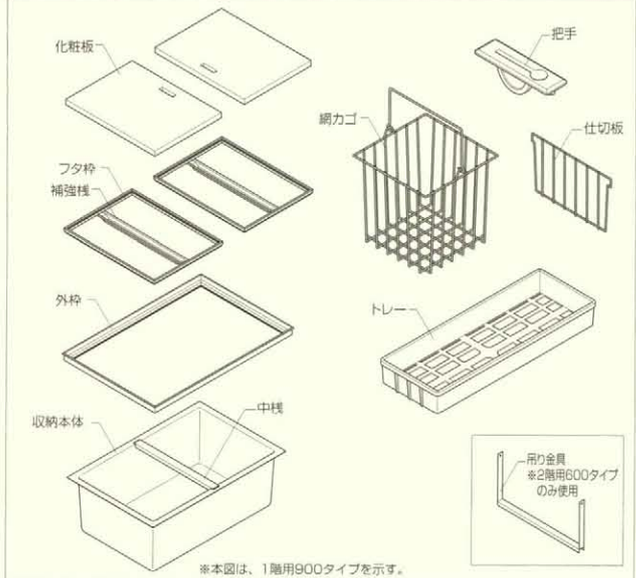
■施工上のご注意

- ガス・水道管に注意して取付けてください。ガスもれ・水もれの原因となります。
- 各部材は確実に固定してください。脱落等の原因となります。
- 収納本体は樹脂のため、火気や溶剤の使用には十分ご注意ください。

■部材・部品一覧表

名称	入数				
	1階600タイプ	1階900タイプ	2階600タイプ	2階900タイプ	
収納本体	1	1	1	1	
外枠	1	1	1	1	
フタ枠	1	2	1	2	
補強板	1	2	1	2	
化粧板	1	2	1	2	
中横	-	1	-	1	
回転把手(ねじ付き)	1	2	1	2	
トレー	1	1	-	-	
網カゴ	1	1	1	1	
仕切板	1	2	1	1	
吊り金具	-	-	1	-	
外枠コーナーカー	4	4	4	4	
フタ枠コーナーカー(ねじ付き)	4	8	4	8	
ナベタッピンねじ φ4×12 (補強板取付け用)	8	16	8	16	
皿木ねじ	φ3.8×25 (外枠取付け用)	8	10	8	10
	φ3.8×13 (フタ床固定用/下)	4	8	4	8
	φ3.8×25 (フタ床固定用/横)	8	16	8	16
	φ4.1×20 (吊り金具取付け用)	-	-	2	-
皿小ねじ	φ3.8×25 (収納本体固定用)	-	-	-	2
	M3×5 (フタ枠組立て用)	2	4	2	4

■各部の名称

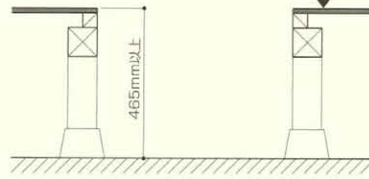


■組立て順序

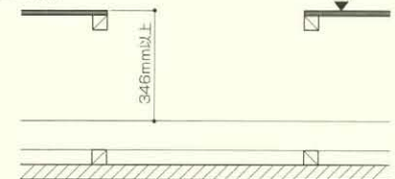
1 取付け現場の確認

- ガス・水道管・電気配線等の障害物がない事を確認してください。
- 梁・根太が指定の位置にある事を確認してください。
- 床材の木目方向(継ぎ目方向)に対し、フタ枠の補強板が直交するよう向きを決めてください。
- 床からの寸法(下記)および、障害物がない事を確認してください。

■1階用



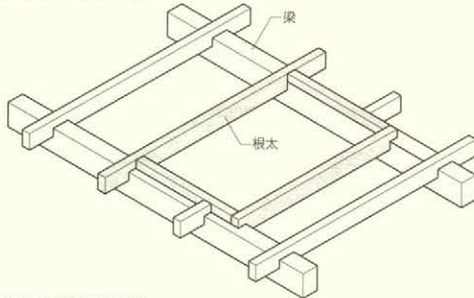
■2階用



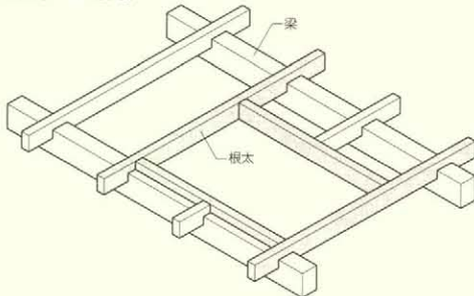
2 床組み

①必要開口寸法となるよう床に穴をあけ、周囲に補助根太取付け用の根太をまわします。

【梁と直角に取付ける場合】

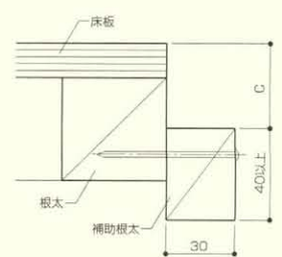


【梁と平行に取付ける場合】



②床板を張り、補助根太(現場手配)を指定の位置に取付けます。

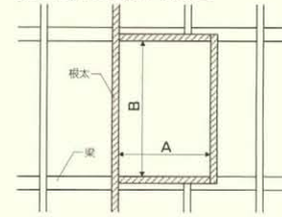
■補助根太取付け深さ (単位: mm)		
タイプ	A	C
1階用	600・900タイプ	37
2階用	600タイプ	31
	900タイプ	



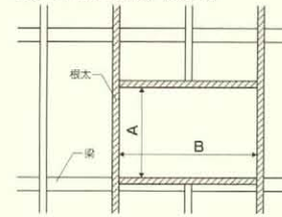
■床開口寸法 (単位: mm)

タイプ	A	B
1・2階用	600タイプ	606
	900タイプ	909

【梁と直角に取付ける場合】



【梁と平行に取付ける場合】



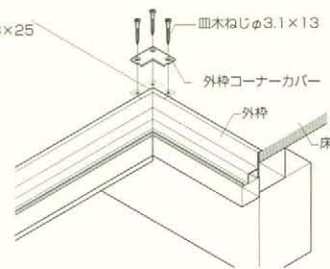
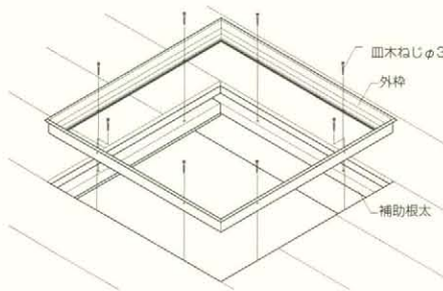
室内ドア
室内引戸
可動間仕切り
クローゼット ドア/引戸
玄関収納
室内ドア
室内引戸
収納

■ 枠組み・取付け

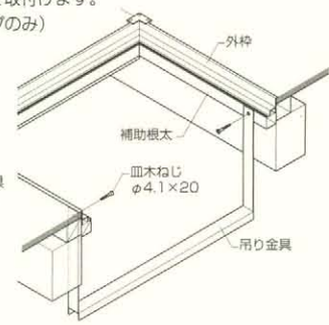
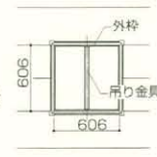
①外枠を開口部にはめ込み、補助根太にねじ止めします。

②外枠コーナーカバーを外枠四隅にはめ、床材にねじ止めします。

③吊り金具を開口部の中心に、補助根太と上面をそろえて取付けます。
(2階用600タイプのみ)



■ 吊り金具取付け位置

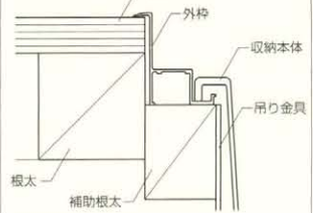


④収納本体を外枠にはめ込みます。

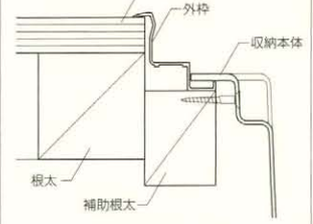
※外枠から浮かないようにしてください。フタのガタツキ・本体脱落の原因となります。

■ 2階用

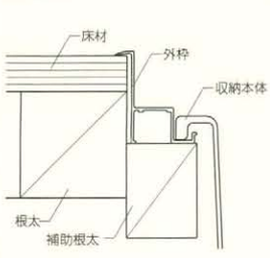
【600タイプ】



【900タイプ】

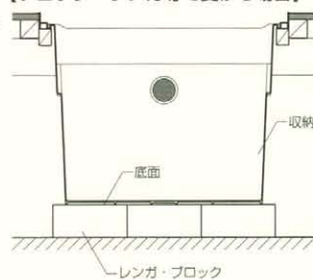


■ 1階用

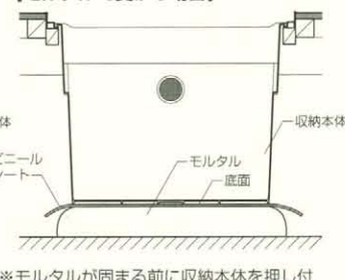


●収納本体をはめ込む前に、必ず底面全体を受けるよう下地処理をしてください。
収納物の重量で収納本体が変形するおそれがあります。

【ブロック・レンガ等で受ける場合】



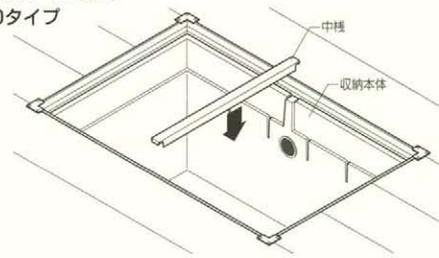
【モルタルで受ける場合】



※モルタルが固まる前に収納本体を押し付けて固定してください。
※モルタルと収納本体の間には、必ずビニールシート等を入れてください。

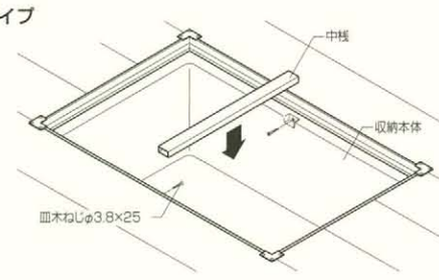
⑤中棧を、収納本体中央部に差込みます。
(1・2階用900タイプのみ)

■ 1階用900タイプ



■ 2階用900タイプ

※収納本体を補助根太にねじ止めした後、中棧を差込みます。



4 フタの組立て

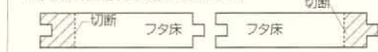
- ①床材を加工して、フタ床を作成します。
※床材の切断及び把手穴の加工には、同梱の化粧板をゲージとしてご使用ください。
※床材板厚は15mm必要です。12mm厚の床材使用の場合は、同梱の化粧板(3mm厚)を接着剤(現場手配)で貼付けてください。(15mm厚の場合は不要です。)
※必ず床材のさね部は接着剤(現場手配)で貼り付けてください。

■床材寸法(単位:mm)

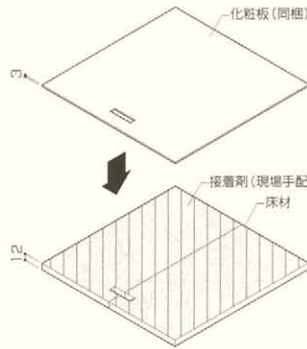
タイプ	D
1・2階用	600タイプ 587
	900タイプ 439

■A部詳細図

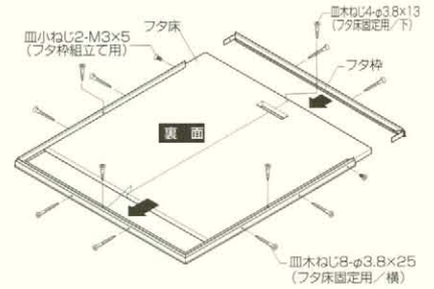
※両端のサネ部は、必ず切断してください。フタ枠固定不良の原因になります。



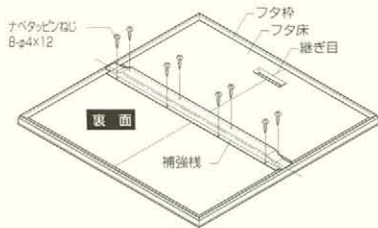
【12mm厚の床材の場合】



- ②フタ床の横(8か所)に下穴(φ2.6×25)をあけ、フタ枠に差込んで組立てます。

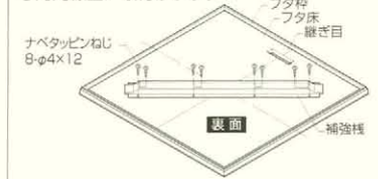


- ③フタ裏面中央部に、補強線をフタ床の継ぎ目に直交させて取付けます。

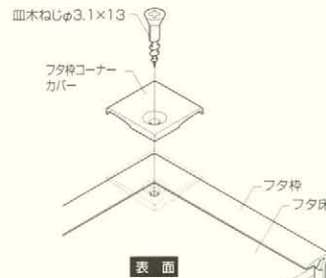
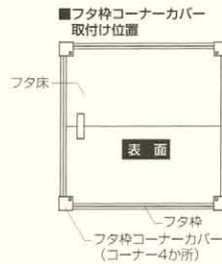


■2階用900タイプ

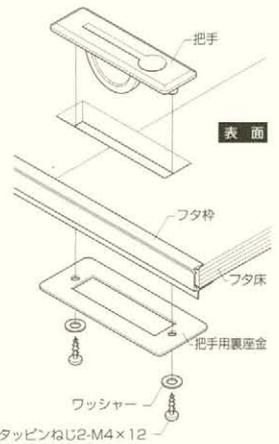
- 対角線上に取付けます。



- ④フタ枠コーナーカバーを、フタ1枚につき4か所ねじ止めします。

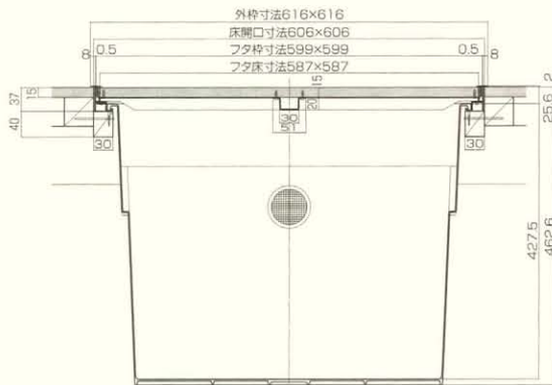


- ⑤把手を取付けます。

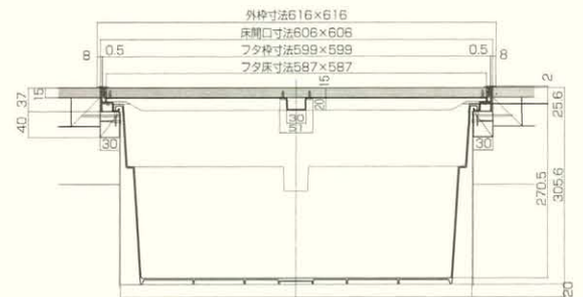


■納まり図

■1階用600タイプ

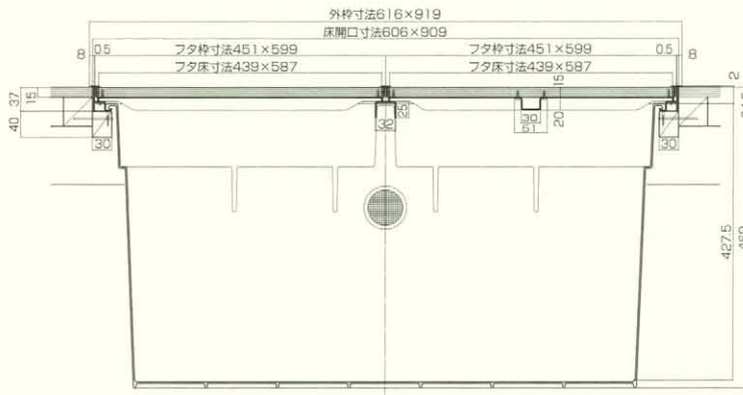


■2階用600タイプ

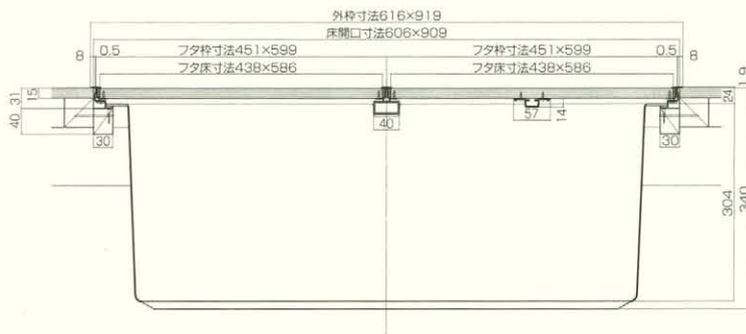


■納まり図

■1階用900タイプ



■2階用900タイプ



木造用	室内ドア
	室内引戸
	可動間仕切り
非木造用	クローゼット ドア/引戸
	玄関収納
収納	室内ドア
	室内引戸
	収納

▲ 安全に関する注意事項 安全に使用していただくために、必ずお守りください

- ご使用前に、「取扱い説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- このカタログに掲載の商品は、使用用途・場所などを限定するもの、専門施工を必要とするもの、定期点検を必要とするものがあります。販売店または専門施工店にご確認ください。
- 商品には安全にお使いいただくための本体表示ラベルが貼ってあるものがあります。ご使用の際はご確認の上、正しくお使いください。

TOSTEM

トステム株式会社

本社 〒136-8535 東京都江東区大島 2-1-1

掲載商品に関する商品相談は
お客様相談室へ

TEL(03)3638-8181
フリーダイヤル ☎ (0120)126-001

トステムインターネットホームページ

<http://www.tostem.co.jp/>

その他商品の相談窓口 TEL(03)3638-8181

- 住宅用サッシ・ドア
- ビル用サッシ・スチールドア
- リビング建材(内装建材)
- バスルーム・洗面化粧台・システムキッチン
- エクステリア建材
- 外装建材(サイディング・外壁材)

2001年11月1日現在

