

# らくらく床下収納庫 施工説明書 《要保管》

【深型】【浅型】

460角 / 606角

カラー：ブロンズ／シルバー  
ノックダウン式収納庫

- ★製品の性能・品質・安全性を確保するため、本説明書を必ずお読みの上、正しく施工してください。
- ★施工完了後、必ず本説明書をお客様にお渡しください。
- ★製品の用途以外には、使用しないでください。

## 安全に関するご注意 ケガや事故防止のため、必ずお守りください。



分解禁止

- 商品の分解・改造・仕様変更は絶対に行わないでください。故障や事故の原因となります。



必ず守る

- 開口部の補強根太(現場調達)は、指定サイズ以上のものを使用し、強度を確保してください。強度不足の場合、本体落下の原因となります。



禁止

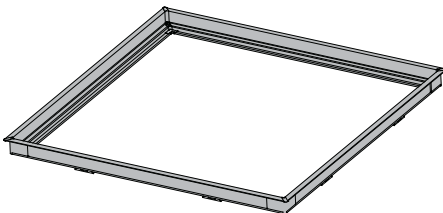
- ガス・水道管・電気配線のある場所に設置しないでください。事故の原因となります。



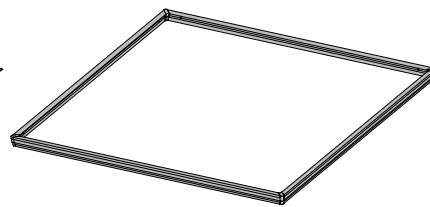
必ず守る

- 2階以上に収納庫【浅型】を設置する場合は、必ず<別売りの補強金具>を使用してください。下の階へ落下する恐れがあります。

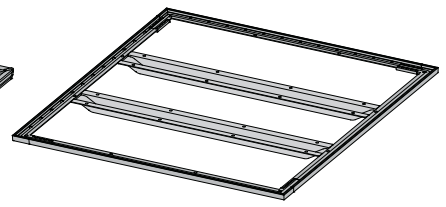
作業の前に ★ご使用頂く製品の部品が全て揃っていることをご確認ください。



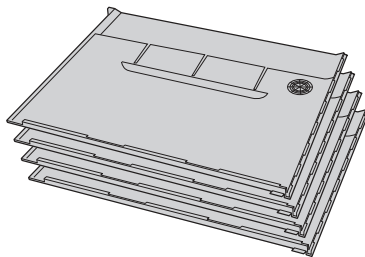
●外枠… 1組



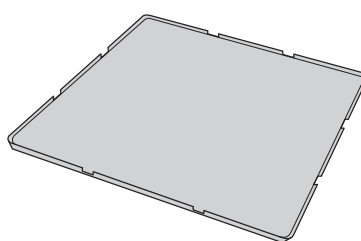
●内枠… 1組



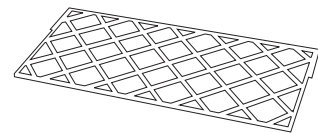
●床材押え枠… 1組  
●補強材… 1本(460角) / 2本(606角)



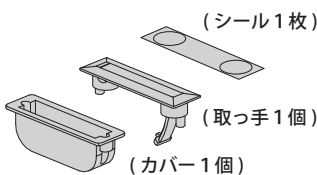
●収納庫・側板… 4枚



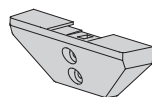
●収納庫・底板… 1枚



●収納庫・仕切り板… 1枚  
※【浅型】には付属されません。



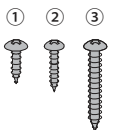
●取っ手ユニット… 1セット



●プラ受け… 8個

●付属ビス… 1セット

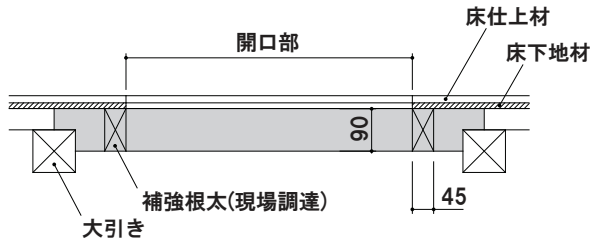
種類	460角	606角	使用箇所
①トラスタッピン 4×12	14本	28本	押え枠・補強材の取付
②トラスタッピン 3.5×20	2本	2本	取っ手の取付
③トラスタッピン 4×40	8本	8本	外枠の取付



## 作業の前に ★設置の条件をご確認ください。

### (1) 床の下地について

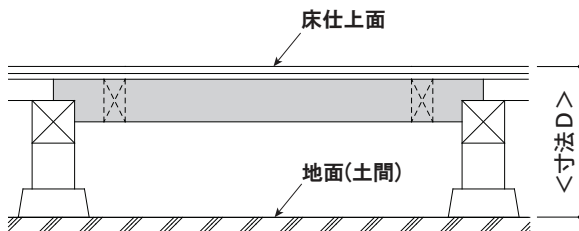
- 開口部の周囲4辺には＜補強根太（現場調達）×4本＞が必要です。…この根太に製品をビス止めします。
- 補強根太は、十分な強度を有した乾燥材を使用してください。…収縮等による変形は、外枠の浮きの原因になります。
- 補強根太と床材は、接着剤や釘などでしっかりと固定してください。…固定が不十分ですと床鳴りの原因になります。



【施工例】 ★補強根太サイズ…45×90mm以上のものを使用のこと。

### (2) 収納庫の納まり寸法について

- 床仕上面～地面までの深さ＜寸法D＞をご確認ください。



＜1階に設置する場合＞

収納庫タイプ	<寸法D>
【深型】460角/606角	480mm以上
【浅型】460角/606角	320mm以上

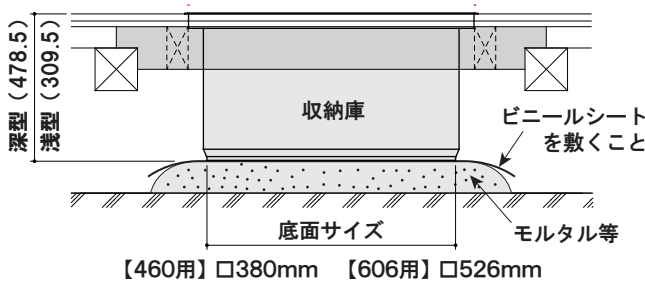
＜2階以上に設置する場合＞…収納庫【浅型】

- ★補強金具（浅型専用・別売り）を使用するため、  
寸法Dは、340mm以上必要です。

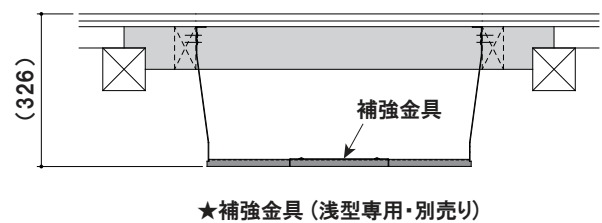
### (3) 収納庫の設置方法について

- 収納庫【深型】【浅型】を1階に設置する場合、収納庫の底面全体をモルタル等（ブロック・レンガ）で必ず受けてください。  
…収容物の重さで収納庫が変形する恐れがあります。
- 収納庫【浅型】を2階以上に設置する場合、必ず＜別売りの補強金具＞を使用してください。  
…下の階へ落下する恐れがあります。

＜1階に設置する場合＞



＜2階以上に設置する場合＞…収納庫【浅型】



★補強金具（浅型専用・別売り）

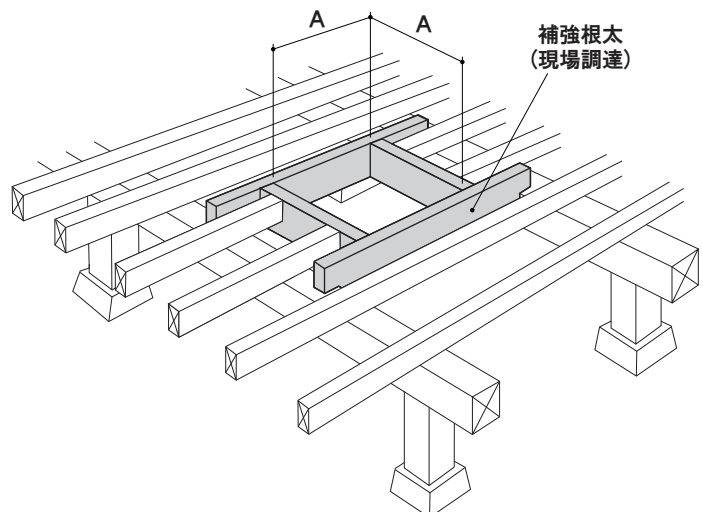
## 施工手順

### 1 床組み・床張り…開口をつくる

- ① 床組み…指定寸法で正確に補強根太4本を設ける。  
★右図は＜床組みの一例＞です。  
★開口の4角は90度出しを行ってください。

タイプ	<指定寸法A>
460角	□ 460mm
606角	□ 606mm

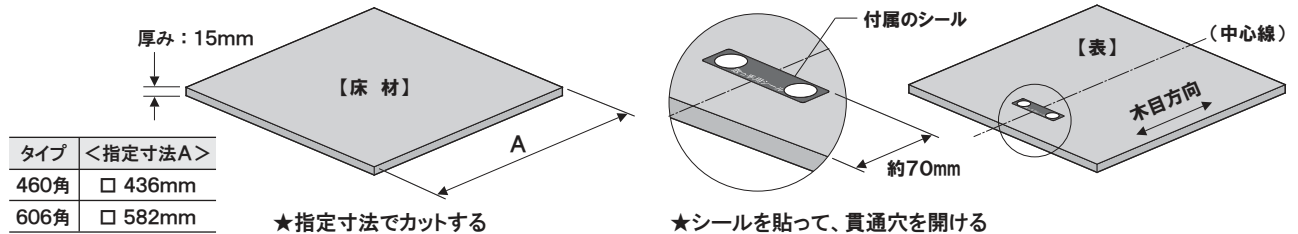
- ② 床張り…床張り後、補強根太の開口に合わせて床に開口を開ける。  
★補強根太と床材は、接着剤や釘などでしっかりと固定してください。  
※ 固定が不十分ですと床鳴りの原因になります。



## ■ 施工手順

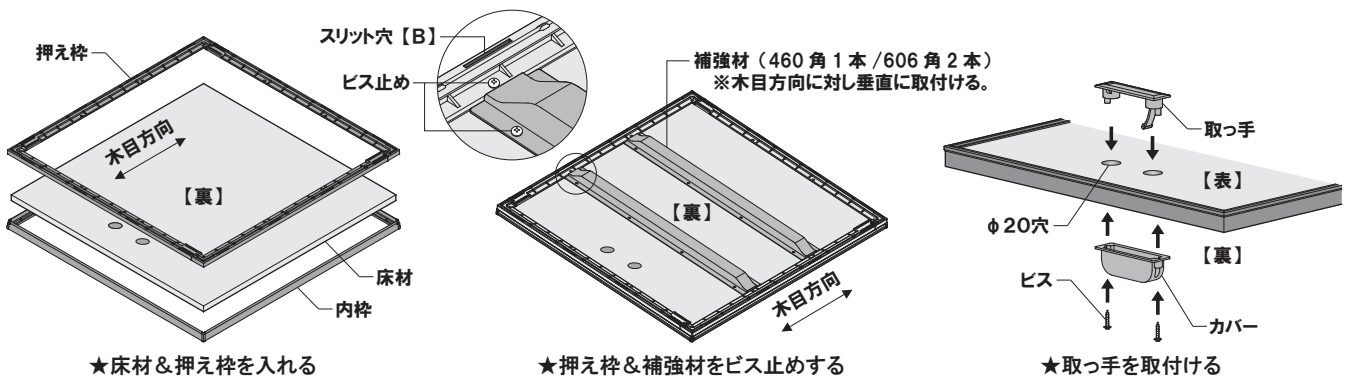
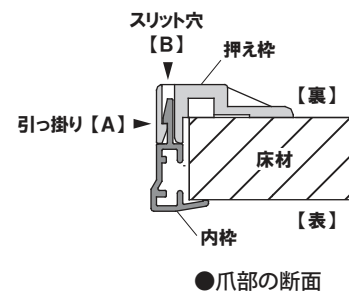
### 2 蓋用床材をつくる

- 床材（現場調達）を指定寸法で正確にカットする。  
 ★床材は、トータルの厚み（仕上材含む）を15mmにしてください。…必要に応じ捨て張りをし、厚みを調整ください。  
 ★床材をカットする際、4角は90度出しを行ってください。
- 床材表面の指定位置に＜付属の取っ手用シール＞を貼る。  
 ★シールは、床材の木目方向に対し垂直になる様に貼ってください。
- 床材に＜取っ手用の穴＞を加工する。  
 ★シールの丸印に合わせて、ドリルでΦ20mmの貫通穴を2箇所開ける。  
 ★床材がクッションフロア（CF）貼りの場合は、取っ手に同梱している＜施説（補足）＞を参照ください。



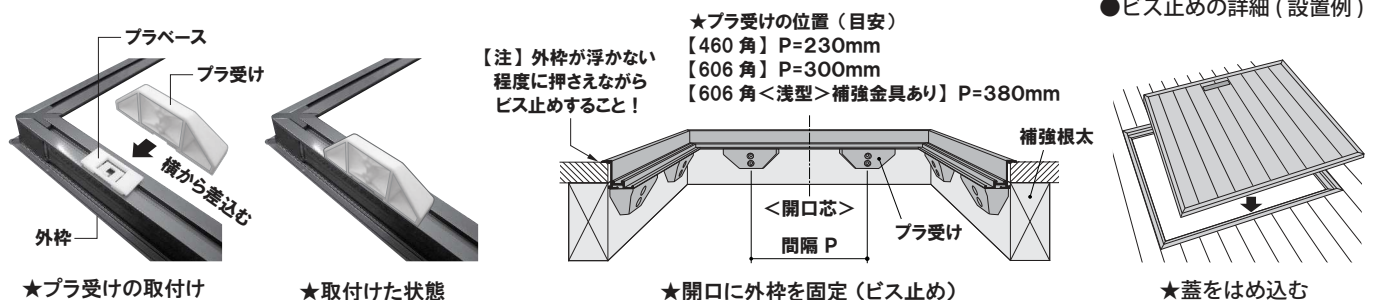
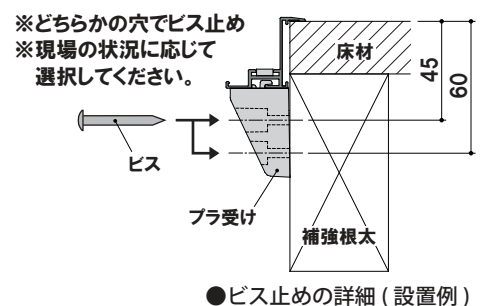
### 3 蓋をつくる

- 内枠の裏側から＜カットした床材＞⇒＜床材押え枠＞の順に入れる。  
 ★押え枠は、4辺を確実に押込んでください。内部の爪が内枠に引っ掛ります。…右図【A】
  - 次に、＜床材押え枠＞⇒＜補強材＞の順にビスで固定する。  
 ★付属ビス①トラスタッピン 4×12 を使用
  - 最後に、＜取っ手＞をビスで固定すれば、蓋の完成です。  
 ★付属ビス②トラスタッピン 3.5×20 を使用
- 【押え枠を外す必要が生じた場合】
- ★スリット穴【B】にマイナスドライバーを軽く差込んで爪を外します。
  - ★端から順番に周囲を一周する様に外してってください。



### 4 開口に外枠を取付ける

- ＜注＞収納庫【浅型】を2階以上に設置する場合は、先に＜補強金具＞を開口に取付けてください。…＜補強金具＞の施工説明書を参照ください。
- はじめに、外枠に付いているブラベースに付属のブラ受け（8個）を取付ける。
  - 次に、外枠を開口部にセットし、ブラ受けを補強根太にビスで固定する。  
 ★付属ビス③トラスタッピン 4×40 を使用  
 ★ビス止めは、ブラ受け上下の穴2個の内どちらかを使用してください。
  - 最後に、蓋を外枠にはめ込んで、ガタツキなく正常に開閉できるかを確認する。



## ■ 施工手順

### 5 収納庫を組立てる … 以下の図は【深型】タイプのイラストです。

① はじめに、側板2枚を組立てる。

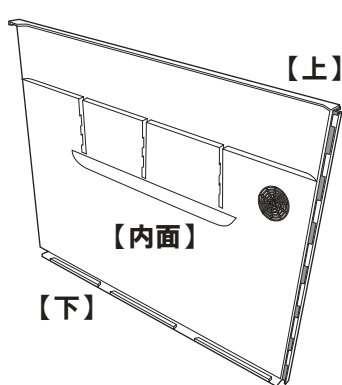
★<内面・外面><上・下>方向を確認する。

★側板2枚を90度向きにして<片方の溝>に合わせながら<もう片方>を差込む。

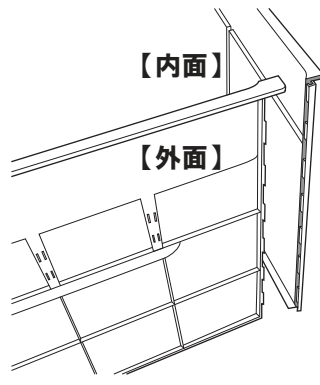
★全体がしっかりと差込まれた状態であることを確認し、<上面が面一>になるまでスライドさせて下げる。

※冬場など硬くてスライドしにくい場合は、必ず上面に木板等を敷いてからハンマーで軽く叩き込んでください。

【要注意】直接ハンマーで叩かないこと！ 強く叩かないこと！ … 樹脂製なので破損の原因になります。



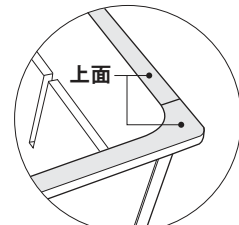
★側板の向きを確認



★90度向きにして合わせる



★溝に差込んでスライドさせて下げる

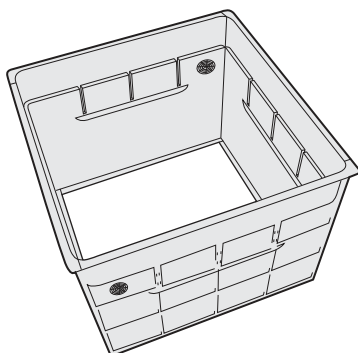


★上面どうしが面一になるまで下げる

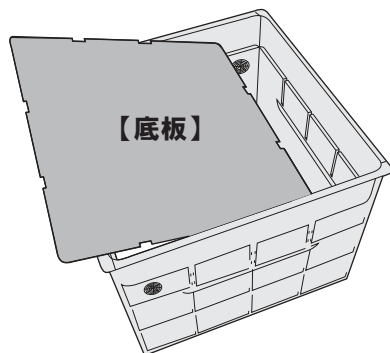
② 次に、上記①と同じ要領で、側板4枚を組立てる。

③ 最後に、底板をはめ込めば完成です。

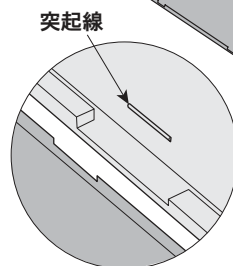
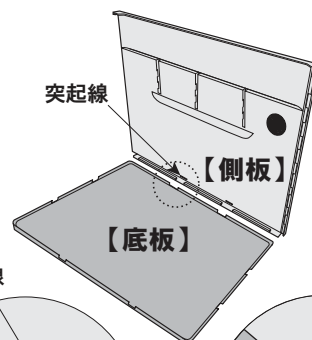
★側板下部にある突起線が見えるまで完全に押込んでください。



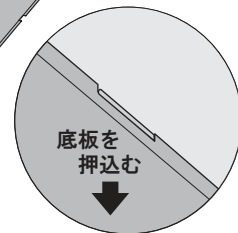
★側板4枚を組立てた状態



★底板をはめ込む



★はめ込む前



★はめ込み後突起線が見える

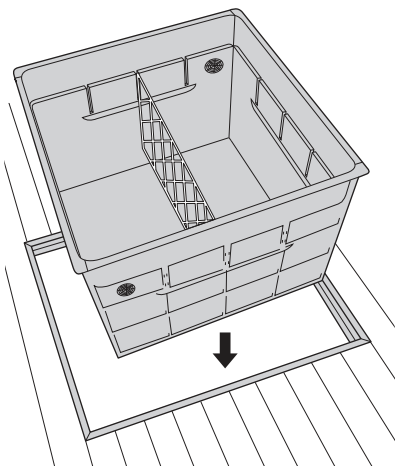
### 6 収納庫をセットする

① 収納庫を外枠にセットする。

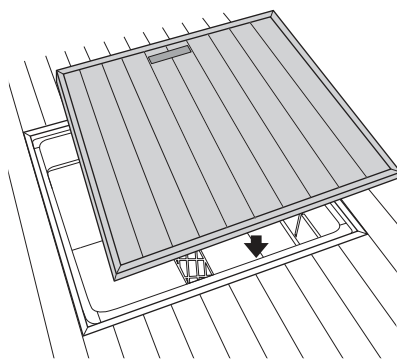
★外枠に載せるだけです。… ネジ止めは不要！

② 蓋を外枠にはめ込めば施工完了です。

★蓋がガタツキなく正常に開閉できるかを確認してください。



★収納庫をセットする



★蓋をはめ込む

#### 【製品寸法図】 460角/606角

外枠外形：□474/□620

床開口：□460/□606

内枠外形：□450/□596

蓋床材：□436/□582

【蓋床材】

補強材

床材押え枠

プラ受け

収納庫

収納庫内法

□378/□524

【床材】

【補強根太】