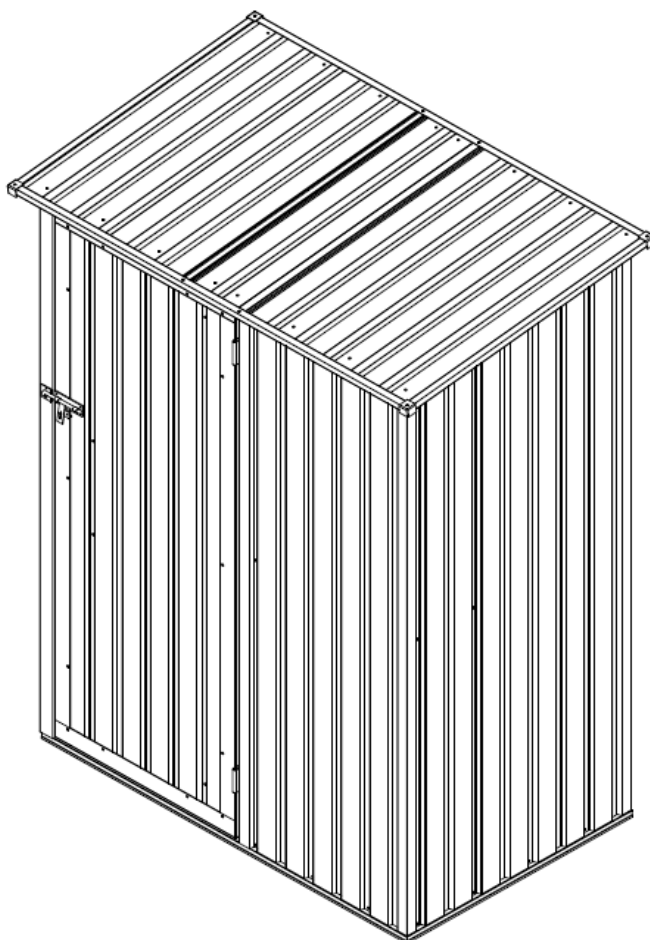


品番:12078690-010

品名:メタルシェッド 008

取扱説明書



サイズ
間口:1.43m
奥行:0.89m
高さ:1.86m

この度は当社製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。
ご使用前に必ず、この取扱説明書をお読みください。

ご注意事項

安全のために、ご使用の際は下記の点に注意してください。

- 組立の際は、本取扱説明書を熟読し、組み立て方法を十分に理解してから組み立てを開始してください。
- 梱包を丁寧に開封して、部材リストを見ながら材料が揃っているか確認してください。
- アンカーは本商品には含まれておりません。別途購入してください。
- コンクリートで基礎を作る場合、凸型で作成してください。雨水などの浸入を防ぎます。

組み立て上の注意

- 水平な場所で必ず組み立ててください。
- 設置場所として、大きな木の近くは推奨しておりません。落ち葉による定期的なメンテナンスや枝によるパネルの破損などの危険性があります。
- 少しでも風のある日は安全のため作業を避けてください。
- パネルなどの部材は、鋭利な部分がありますので、作業時に手袋を着用してください。
- 穴を開ける際は安全のため防護眼鏡を着用してください。
- 安全、動きやすい服装で組立作業をしてください。
- 組立は必ず2人以上で行ってください。



使用上の注意

- 屋根の上は定期的にメンテナンスを行ってください。特に積雪等で屋根に加重がかかると破損の原因になります。
- 扉は使用时以外は閉めてください。風による破損の原因になります。
- ビスやボルトなど定期的に緩みを確認し、必要があれば締めなおしてください。
- パネルのパーツナンバーは水と洗剤で洗い流せます。
- 防水の対策としてシリコンコーキングが可能です。

ご用意いただく用具



手袋



電動ドライバー



ドリルビット



















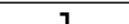









プラスドライバー



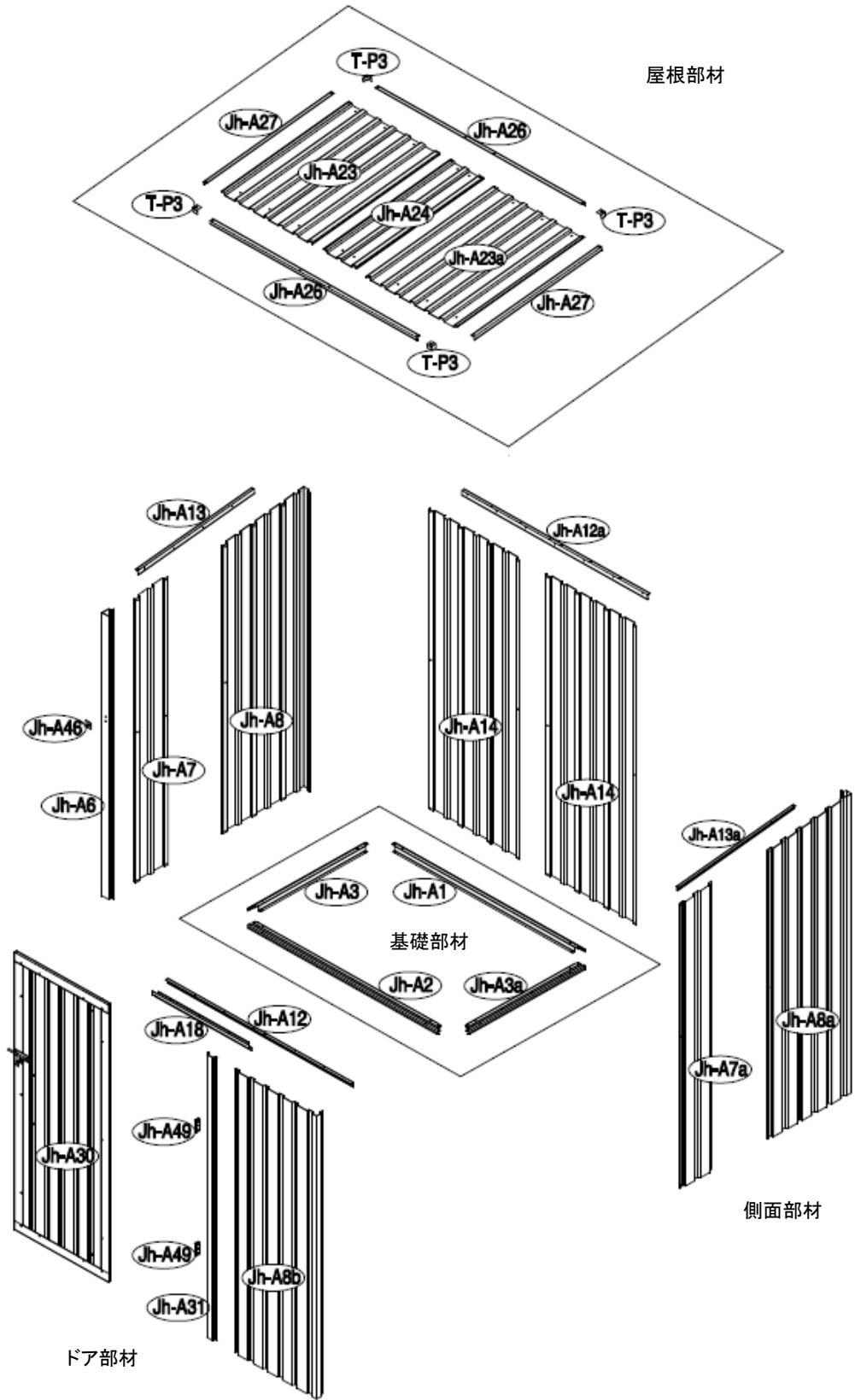
脚立

部材リスト

すべて揃っているか必ずチェックしてください。

番号	商品イメージ	サイズ(mm)	数量	番号	商品イメージ	サイズ(mm)	数量
梱包 1/1				Jh-A42		ST4x16	x12
Jh-A1		1303	x1	Jh-A43		M4x10	x32
Jh-A2		1303	x1	Jh-A44			x44
Jh-A3		803	x1	D-A2		432	x2
Jh-A3a		803	x1	Jh-A4		1269	x2
Jh-A6		1724	x1				
Jh-A7		1755.5	x1				
Jh-A7a		1755.5	x1				
Jh-A8		1824	x1				
Jh-A8a		1824	x1				
Jh-A8b		1723	x1				
Jh-A14		1824	x2				
Jh-A12		1270	x1				
Jh-A12a		1270	x1				
Jh-A13		802	x1				
Jh-A13a		802	x1				
Jh-A18		660	x1				
Jh-A31		1723	x1				
Jh-A23		880	x1				
Jh-A23a		880	x1				
Jh-A24		880	x1				
Jh-A26		1417	x2				
Jh-A27		880	x2				
Jh-A30		1688	x1				
Jh-A32		1000	x2				
Jh-A36		1688	x1				
Jh-A37		1688	x1				
Jh-A38		640	x2				
Jh-A46			x1				
Jh-A47			x1				
Jh-A48			x1				
Jh-A49			x2				
T-P3			x4				
Jh-A40			x74				
Jh-A41		ST4x10	x93				

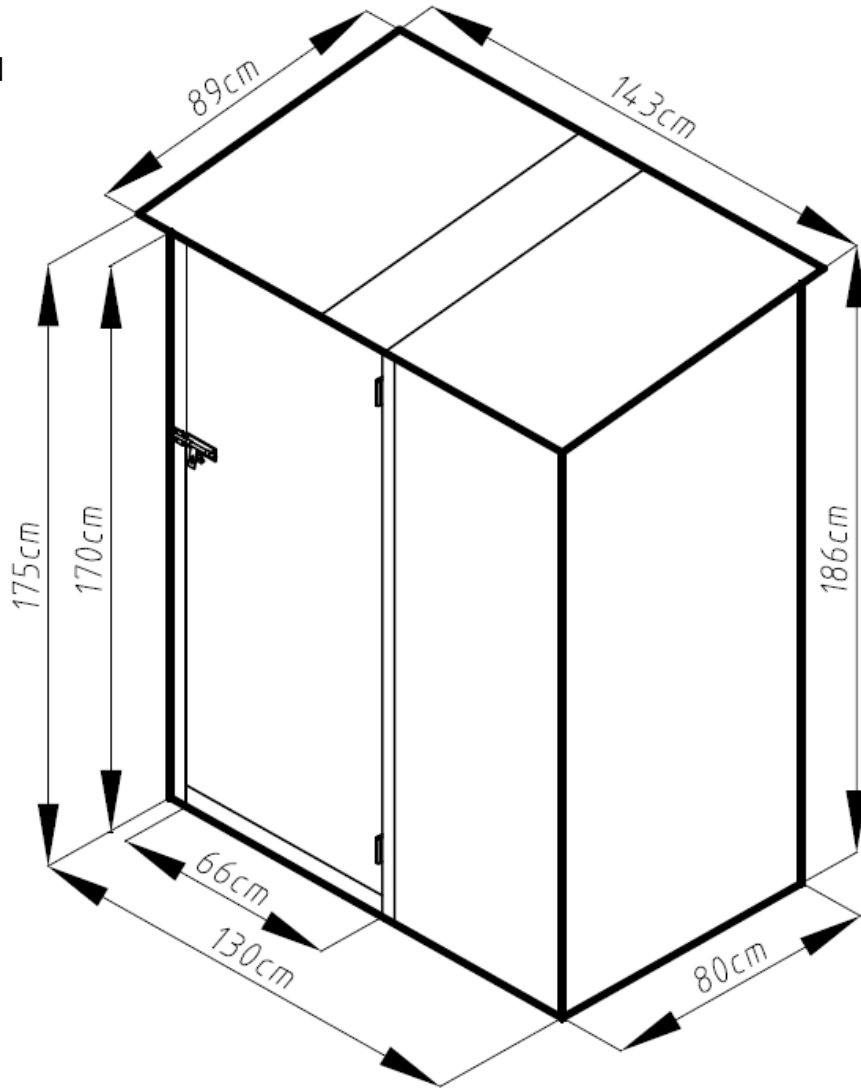
部材図面



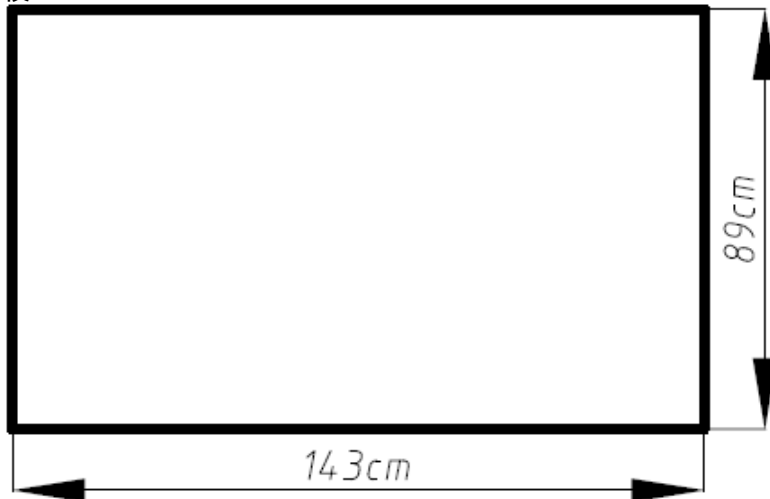
※基礎部材の骨組みは未記載です。

完成図面

正面図

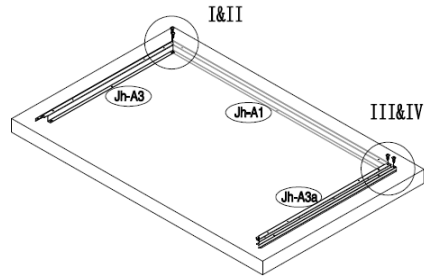
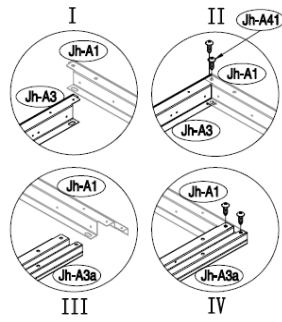


設置必要面積



組み立て方法

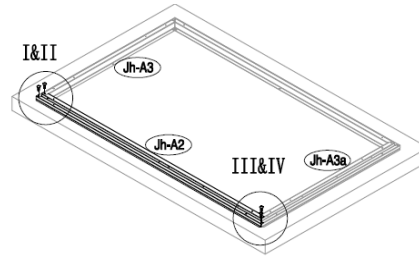
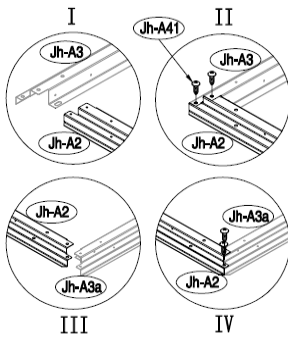
1



使用ネジ	Jh-A41
個数	4

Jh-A1とJh-A3とJh-A3aを接続します。Jh-A41で固定して下さい。両サイド共に固定して下さい。

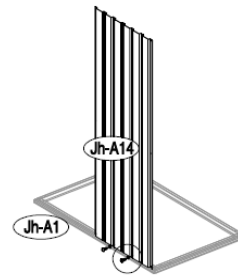
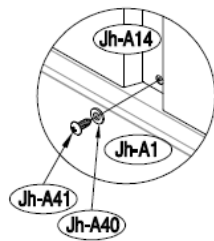
2



使用ネジ	Jh-A41
個数	4

手順①で作成したものに、Jh-A2を取り付けます。Jh-A41で固定して下さい。両サイド共に固定して下さい。

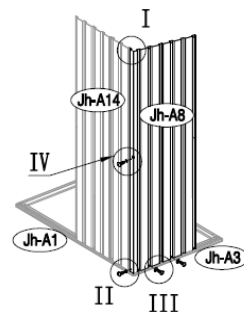
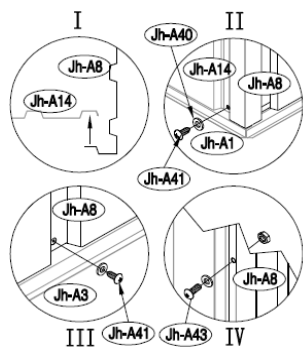
3



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41
個数	2	2

手順②で作成した基礎にJh-A14を取り付けます。Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。

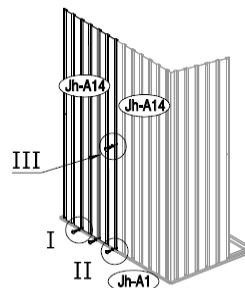
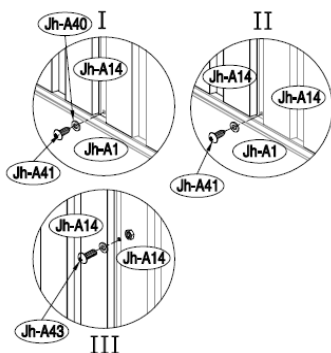
4



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43
個数	4	3	1

手順③で作成したものに、Jh-A8を取り付けます。図1のように接続し、下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。

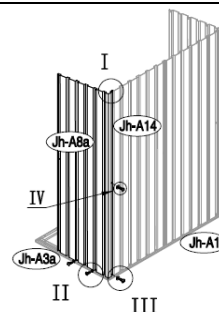
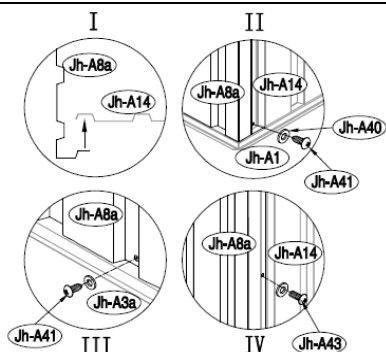
5



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43
個数	4	3	1

手順④で作成したものに、Jh-A14を取り付けます。下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。

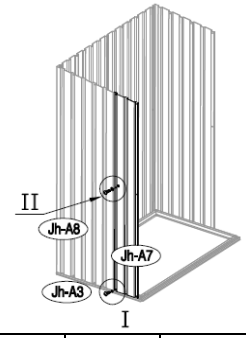
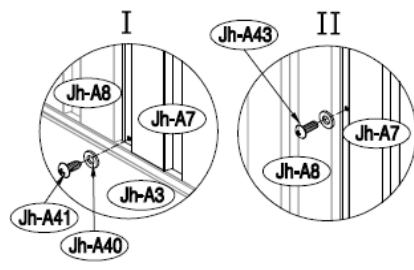
6



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43
個数	4	3	1

手順⑤で作成したものに、Jh-A8aを取り付けます。図1のように接続し、下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。

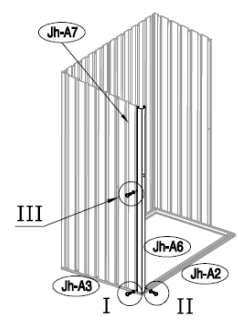
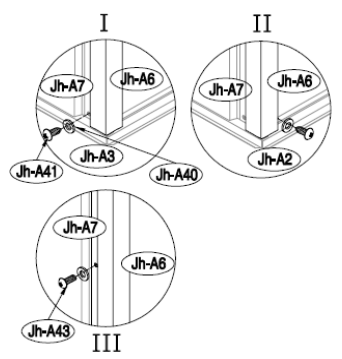
7



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43
個数	2	1	1

手順⑥で作成したものに、Jh-A7を取り付けます。下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。

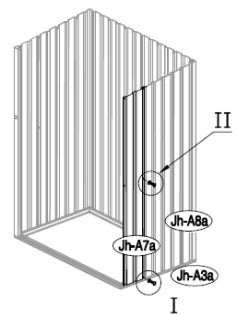
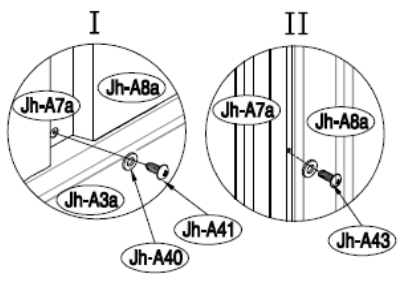
8



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43
個数	3	2	1

手順⑦で作成したものに、Jh-A6を取り付けます。下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。

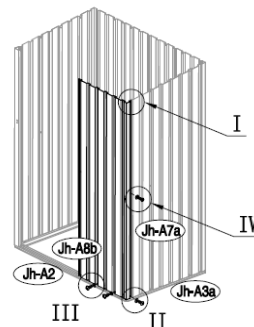
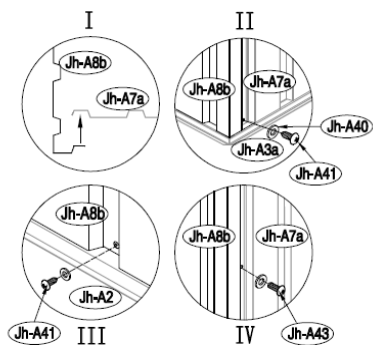
9



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43
個数	2	1	1

手順⑧で作成したものに、Jh-A7aを取り付けます。下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。

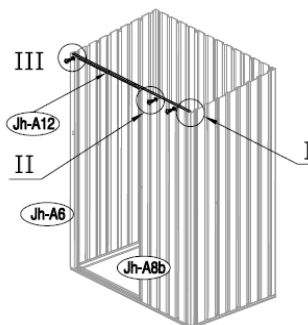
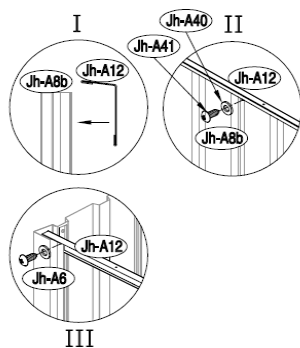
10



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43
個数	4	3	1

手順⑨で作成したものに、Jh-A8bを取り付けます。図1のように接続し、下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。

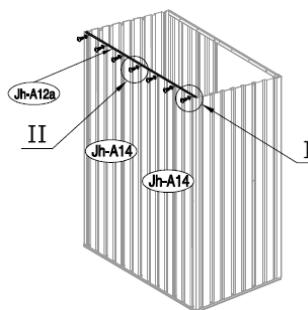
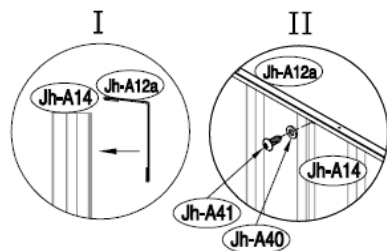
11



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A44
個数	3	3	3

手順⑩で作成したものに、Jh-A12を取り付けます。図1のように接続し、Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

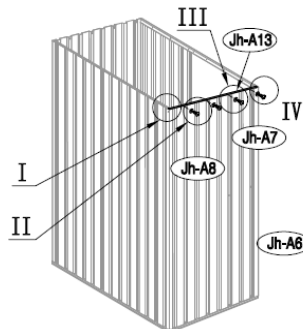
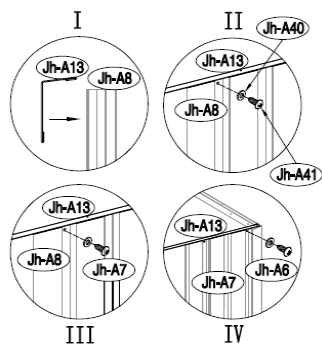
12



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A44
個数	7	7	7

手順⑪で作成したものに、Jh-A12aを取り付けます。図1のように接続し、Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

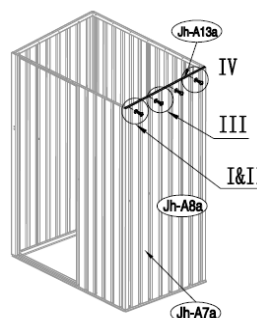
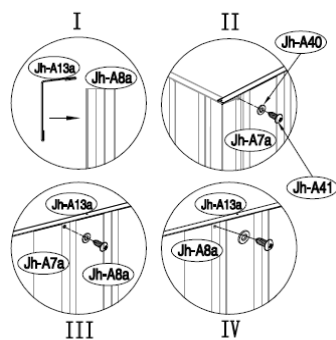
13



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A44
個数	4	4	4

手順⑫で作成したものに、Jh-A13を取り付けます。図1のように接続し、Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

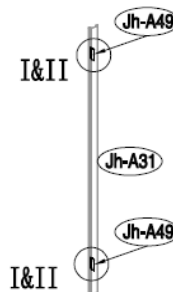
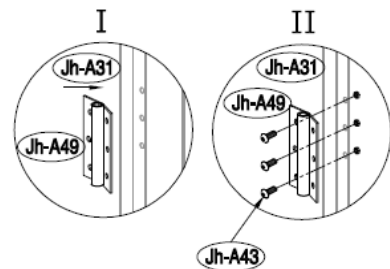
14



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A44
個数	4	4	4

手順⑬で作成したものに、Jh-A13aを取り付けます。図1のように接続し、Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

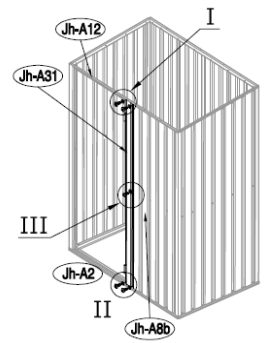
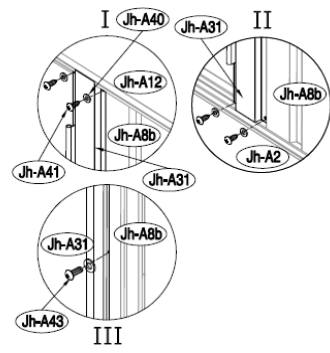
15



使用ネジ	Jh-A43
個数	6

Jh-A31にJh-A49 2個を取り付けます。図1のように接続し、Jh-A43で固定して下さい。

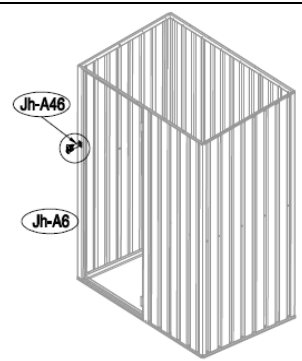
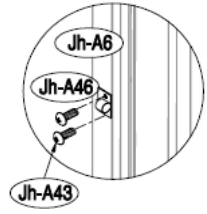
16



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A43	Jh-A44
個数	5	4	1	2

手順⑭で作成したものに、手順⑮で作成したものを取り付けます。上下部分をJh-A40とJh-A41で固定して下さい。次に中心部分をJh-A40とJh-A43で固定して下さい。上部ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

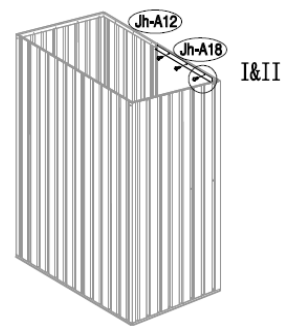
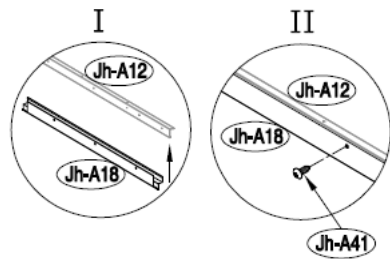
17



使用ネジ	Jh-A43
個数	2

手順⑯で作成したものに、Jh-A46を取り付けます。Jh-A43で固定して下さい。

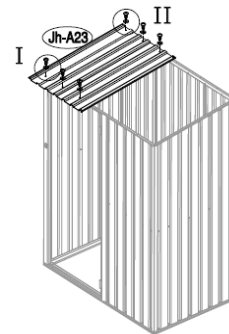
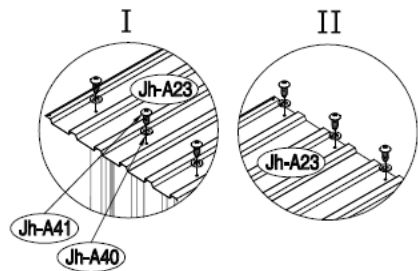
18



使用ネジ	Jh-A41
個数	3

手順⑰で作成したものに、Jh-A18を取り付けます。Jh-A41で固定して下さい。

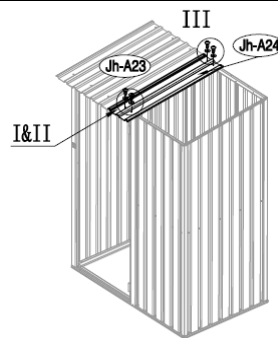
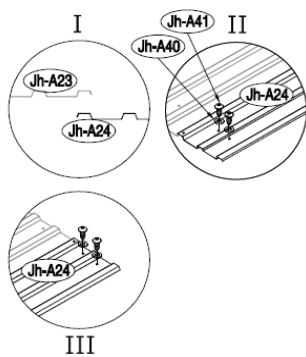
19



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A44
個数	6	6	6

手順⑱で作成したものに、Jh-A23を取り付けます。Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

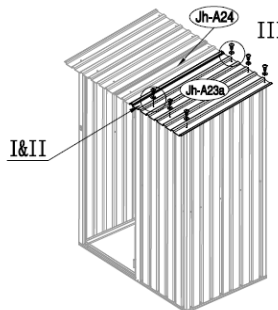
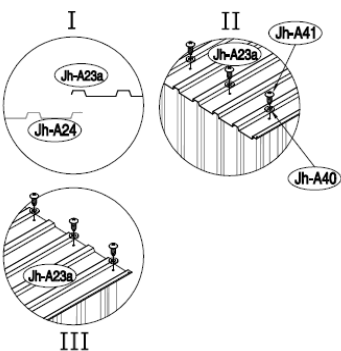
20



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A44
個数	4	4	4

手順⑲で作成したものに、Jh-A24を取り付けます。図1のように接続し、Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

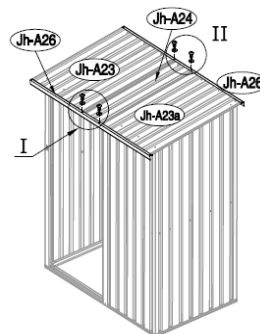
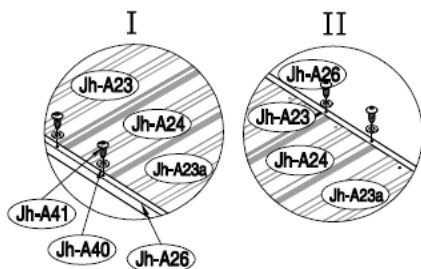
21



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A41	Jh-A44
個数	6	6	6

手順⑳で作成したものに、Jh-A23aを取り付けます。図1のように接続し、Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

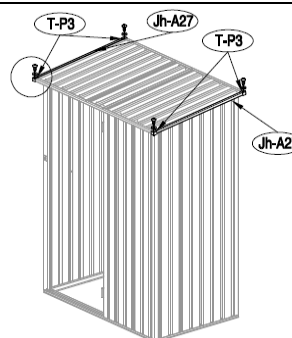
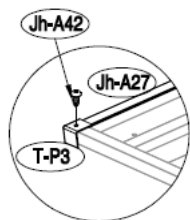
22



使用ネジ	Jh-A41	Jh-A44
個数	4	4

手順⑳で作成したものに、Jh-A26 2本を取り付けます。Jh-A40とJh-A41で固定して下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

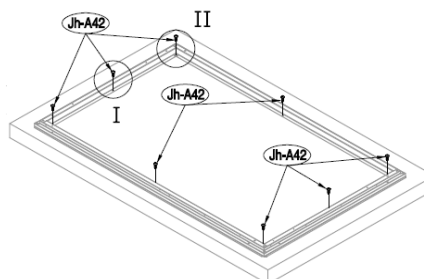
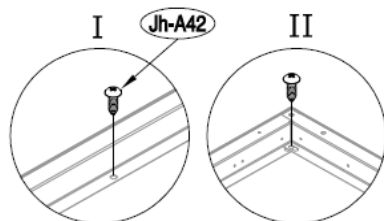
23



使用ネジ	Jh-A42	Jh-A44
個数	4	4

手順㉑で作成したものにJh-A27を取り付けます。T-P3を2個を接続し、Jh-A42で固定してください。両サイド共に取り付けて下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。ビス部分に、As-C44を取り付けて下さい。

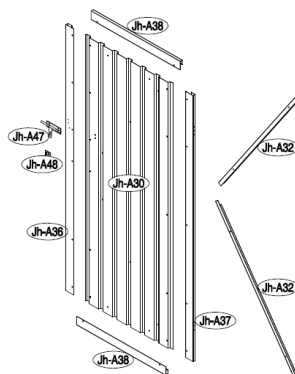
24



使用ネジ	Jh-A42
個数	8

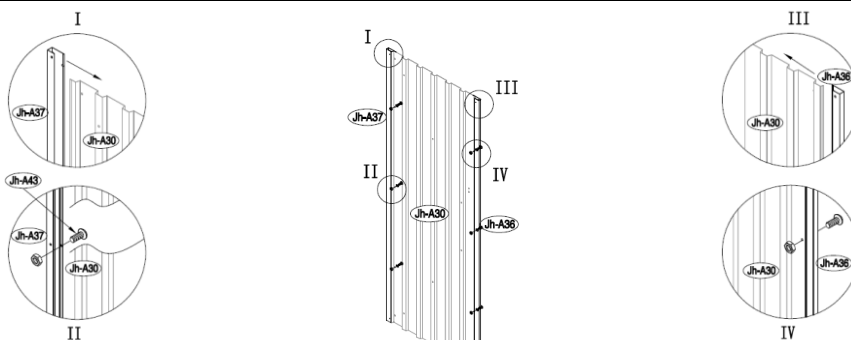
基礎部分の固定は図のようにし、Jh-A42で固定してください。
 ※ビスでの固定は土台部分が木材の場合に限ります。コンクリートの場合はアンカーを使用してください。
 アンカーは別途お買い求めください。

25



次に扉を作成します。まず、部材を準備します。

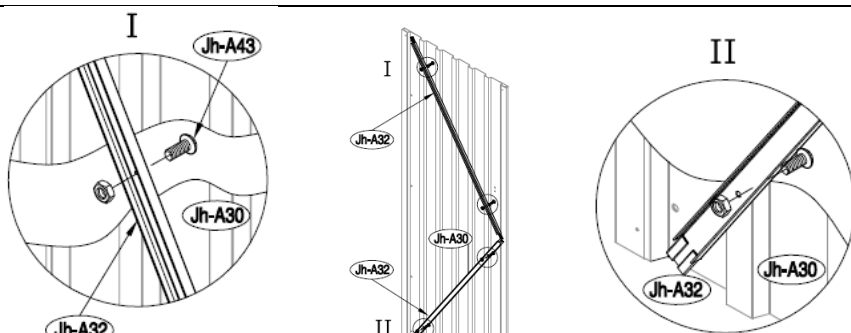
26



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A43
個数	6	6

Jh-A30にJh-A36とJh-A37を取り付けます。図 I のようにJh-A37を接続し、Jh-A40とJh-A43で固定して下さい。次に、図 III のようにJh-A36を接続し、Jh-A40とJh-A43で固定して下さい。

27



使用ネジ	Jh-A40	Jh-A43
個数	4	4

手順②⑥で作成したものに、Jh-A32を2本取り付けます。Jh-A40、Jh-A43で固定して下さい。

28

使用ネジ 個数	Jh-A41	Jh-A43
	4	4

手順⑰で作成したものにJh-A38を2本取り付けます。Jh-A41とJh-A43で固定して下さい。同様に上下とも取り付けして下さい。

29

使用ネジ 個数	Jh-A41	Jh-A43
	10	2

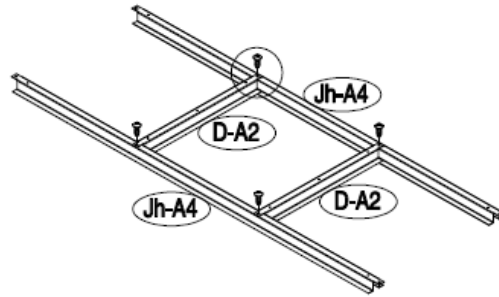
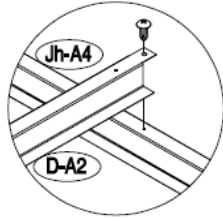
手順⑳で作成したものにJh-A47を取り付けます。図 I の様にJh-A41で固定して下さい。次にJh-A48を取り付けます。図 II の様にJh-A43で固定して下さい。最後に、扉を本体に取付けます。手順⑮で取り付けておいたJh-A49をJh-A41で本体に固定して下さい。

30

最後に基礎の骨組み部分を作成します。
図のように部材を並べます。

1

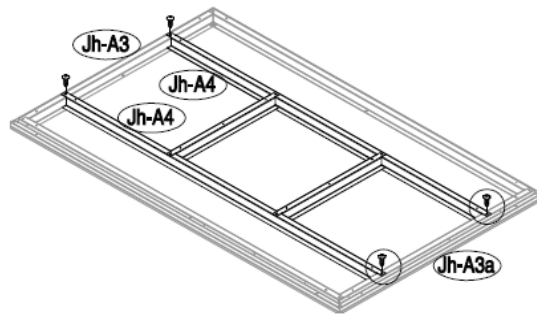
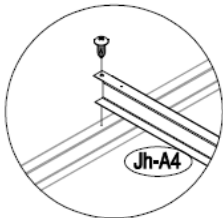
31



使用ネジ	Jh-A41
個数	4

手順③④で用意した部材を接続します。Jh-A41で固定して下さい。

32



使用ネジ	Jh-A41
個数	4

手順①②で作成した骨組みを本体の基礎部分にJh-A41で連結して完成です。