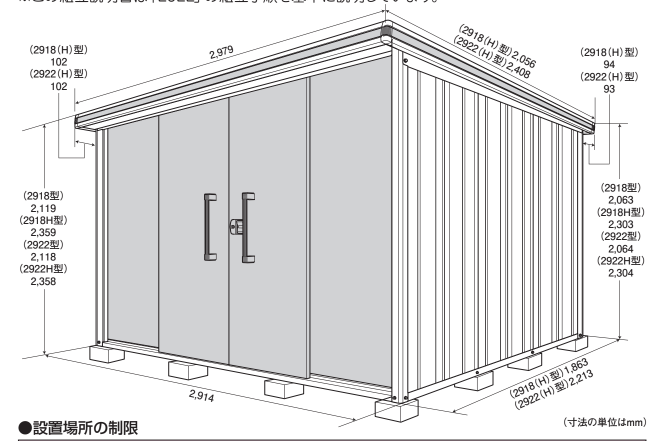
ヨド物置三川毛 組立説明書 LMD-2918型·2918H型·2922型·2922H型

このたびは「ヨド物置」をお買上げいただきまして、誠にありがとうございます。 組み立てる前に、この「組立説明書」をかならずお読みください。

※この組立説明書は「2922」の組立手順を基本に説明しています。



●給湯器の前には設置しないでください。

●組立施工の際には

- ●アンカー工事等の転倒防止工事を必ず行ってください。 ●組立の際には手袋を着用してください。
- ●梱包・組立部材で重量物は運搬、据付の際に複数人数で行ってください。

●バルコニー等の避難通路にあたる場所には設置しないでください。

●組立部材には長尺で重い物もありますので振り回したり落としたりしないように注意してください。

●大屋根からの雨水や雪が、直接物置の屋根に落ちる場所には設置しないでください。

●崖のふち·風当りの強い場所等安全の確認できない場所には設置しないでください。

●風の強い日・雨の日は、組立作業を避けてください。 ●高い足場が必要な時は、踏み台・脚立等安定した足場を使用してください。

●建物の屋上には設置しないでください。

●組立後、各部のボルト・金具の締め忘れやゆるみがないか確認してください。

LM5-3577 LM5-3577 LM5-3577 LM5-3577

●梱包組み合わせ表

機	種	2918 型	2922型	2918H型	2922H 型	機	種	2918型	2922 型	2918H型	2922H 型
部	品	LM5-0163	LM5-0163	LM5-0163	LM5-0163		±	LM5-0717	LM5-0722	LM5-0717	LM5-0722
	上枠前後	LM5-0207	LM5-0207	LM5-0207	LM5-0207	床		LM5-0717	LM5-0722	LM5-0717	LM5-0722
枠	下枠前後	LM5-0257	LM5-0257	LM5-0257	LM5-0257		#B	LM5-0931	LM5-0941	LM5-0931	LM5-0941
147	上枠左右	LM5-0304	LM5-0305	LM5-0304	LM5-0305	屋根		LM5-0931	LM5-0941	LM5-0931	LM5-0941
	下枠左右	LM5-0354	LM5-0355	LM5-0354	LM5-0355			LM5-1004	LM5-1003	LM5-1014	LM5-1013
柱		LM5-0413	LM5-0413	LM5-0414	LM5-0414	壁		LM5-1004	LM5-1003	LM5-1014	LM5-1013
間柱	一般・積雪	LM5-1403	LM5-1403	LM5-1406	LM5-1406			LM5-1022	LM5-1004	LM5-1032	LM5-1014
		LM5-1455	LM5-1457	LM5-1456	LM5-1458	袖	壁	LM5-1057	LM5-1057	LM5-1067	LM5-1067
	豪雪	LM5-1433	LM5-1433	LM5-1436	LM5-1436	扉		LM5-1707	LM5-1707	LM5-1717	LM5-1717
		LM5-1445	LM5-1447	LM5-1446	LM5-1448	棚板		LM5-1903	LM5-1903	LM5-1903	LM5-1903
鼻隠し		LM5-1107	LM5-1107	LM5-1107	LM5-1107		一般型	21	21	21	21
	一般型	LM5-0551	LM5-0551	LM5-0551	LM5-0551	合計	積雪型	22	22	22	22
	一版空	LM5-0552	LM5-0552	LM5-0552	LM5-0552		豪雪型	22	22	22	22
補強	積雪型	LM5-3551	LM5-3551	LM5-3551	LM5-3551						
		LM5-3552	LM5-3552	LM5-3552	LM5-3552						
		LM5-3577	LM5-3577	LM5-3577	LM5-3577						
		LM5-3554	LM5-3554	LM5-3554	LM5-3554						
	豪雪型	LM5-3555	LM5-3555	LM5-3555	LM5-3555						

●梱包内容表

●部品			●柱		●床		●間柱		
LM5-0163	2918 (H)	2922 (H)	LM5-0413	2918 · 2922	LM5-0717	2918(H)	LM5-1403	291	18 · 2922
部材名		数量	部材名	数量	部材名	数量	部材名		数量
ELD 間柱固定金身	₹	4	ELD 柱前 OD- 右 L	1	ELD 床板 A2.5	4	ELD 間柱 前 L		2
ボルト(スプリングワッシャー	付) M 6 × 15	9 (1)	ELD 柱前 OD- 左 L	1			ELD 間柱 後 L		3
EL 上枠前連結金	具	1	ELD 柱後 L	2	LM5-0722	2922(H)			
床押え金具③		1	ELD 戸当り (M) L	2	ELD 床板 A3.0	4	LM5-1406	2918H	· 2922H
屋根止結金具 KN		3[3]		,		,	ELD 間柱 前 H		2
T 型レンチ		1	LM5-0414	2918H · 2922H	●屋根		ELD 間柱 後 H		3
ELD アンカーブレ	ート (L)	4	ELD 柱前 OD- 右 H	1	LM5-0931	2918 (H)			
ELD 屋根隙間隠し	л A	3	ELD 柱前 OD- 左 H	1	部材名	数量	LM5-1455		2918
ELD 屋根隙間隠し	∠ B	1	ELD 柱後 H	2	ELD 屋根 (70) A2.5	2	ELD 間柱 側前 2.5l		2
ポルトM 6 × 15	(白)	219[8] (5)	ELD 戸当り (M) H	2			ELD 間柱 側後 2.5L		2
組立説明書	,	1		-	LM5-0941	2922(H)			
取扱説明書		1	●補強		ELD 屋根 (70) A3.0	2	LM5-1456		2918H
保証書 5 年		1		18 (H) ·2922 (H)			ELD 間柱 側前 2.5h	1	2
※数量の()内は一	船型及が和		部材名	数量	●壁		ELD 間柱 側後 2.5h	_	2
内は一般型、〈〉内			ELD もや C-A4.0 [LM5-1003	2922	CCO 18/11 16/18 2.01	·	
表しています。			ELD 床補強 A4.0	1	部材名	数量	LM5-1457		2922
●上枠前後			LLD /KHIJK A4.0	'	ELD 壁パネル L-A		ELD 間柱 側前 3.0l		2
	2918 (H)	2022 (H)	LM5-0552 2	018(H).2022(H)			ELD 間柱 側後 3.0t		2
部材名		数量	ELD & C-A4.0	1	LM5-1004	2918 · 2922	ELU 創仕 別後 3.00		
		数里 1	ELD 年 6 C-A4.0	1			LM5-1458		2922H
ELD 上枠前 OD-		1	ELD 木相独 A4.0		ELD 壁パネル L-A	4			
ELD 上枠後 A4.0		I	1.845.0554	40(11) 0000(11)	1 145 4040		ELD 間柱 側前 3.01		2
				118 (H) · 2922 (H)		2922H	ELD 間柱 側後 3.01	1	2
●下枠前後梱包			ELD もや G-A4.0SW		ELD 壁パネル H-A	3			
	2918 (H)		ELD もや D-A4.0S				LM5-1433	291	8 · 2922
部材名		数量	ELD 床補強 A4.0	1		918H · 2922H	ELD 間柱 前 U L		2
ELD 下枠前 OD-		1			ELD 壁パネル H-A	4	ELD 間柱 後 L		3
ELD 下枠後 A4.0		1	LM5-3552 29		1				
ELD 床押え A4.0	1	2	ELD もや D-A4.0S		LM 5-1022	2918	LM5-1436	2918H	· 2922H
			ELD もや G-A4.0S	W 1	ELD 壁パネル L-F	2	ELD 間柱 前 U H		2
●上枠左右			ELD 床補強 A4.0	1			ELD 間柱 後 H		3
LM5-0304		2918(H)			LM5-1032	2918H			
部材名		数量	LM5-3554 2	918(H)·2922(H)	ELD 壁パネル H-F	2	LM5-1445		2918
ELD 上枠左 A2.5		1	ELD もや I-A4.0UW	DLU 1			ELD 間柱 側前 U 2	.5L	2
ELD 上枠右 A2.5		1	ELD もや H-A4.0U	1	●袖壁		ELD 間柱 側後 U 2	.5L	2
			ELD 床補強 A4.0	1	LM5-1057	2918 · 2922			
LM5-0305		2922(H)		*	部材名	数量	LM5-1447		2922
ELD 上枠左 A3.0		1	LM5-3555 2	918(H)·2922(H)	ELD 袖壁 L-A	2	ELD 間柱 側前 U 3	.0L	2
ELD 上枠右 A3.0		1	ELD もや H-A4.0U	1			ELD 間柱 側後 U 3	.OL	2
			ELD もや I-A4.0UV	V 1	LM5-1067 2	2918H · 2922H			
●下枠左右梱包			ELD 床補強 A4.0	1	ELD 袖壁 H-A	2	LM5-1446		2918H
LM5-0354		2918(H)			CCO 102 11 /1		ELD 間柱 側前 U 2	5H	2
部材名		数量	LM5-3577 29	18 (H) ·2922 (H)	●鼻隠し		ELD 間柱 側後 U 2		2
ELD 下枠側 A2.5	(左)	1	ELD 上枠補強 OD-		1	8(H)·2922(H)			_
ELD 下枠側 A2.5		1		. '	部材名	数量	LM5-1448		2922H
LLD THE ALL	(''	'			ELD 鼻隠し前 A4.0	1	ELD 間柱 側前 U 3	ОН	2
LM5-0355		2922 (H)			ELD 鼻隠し削 A4.0 ELD 鼻隠し後 A4.0	1	ELD 間柱 側削 U 3		2
					LLU 昇版 U技 A4.U		LLU 目性 別授 U 3	UII	۷
ELD 下枠側 A3.0 ELD 下枠側 A3.0		1							
	(4-)	1 1							

○部材名称にはA2.5、A3.0等の長さを示す記号がついた部材がありますが、説明書文中では省略してあります。 ○梱包番号の右側の数字は使用機種を示しています。 鍵は、扉の裏面に貼り付けてあります。

●施工にあたって

- 1.まず御注文通りの商品かどうかを確認してください。 2.部材の共通化のために、実際には使用しない孔の空いている部材がありますので、説明書に
- 従って組立てしてください。 3.部材は、全て鋼製ですので手を切らないようくれぐれもご注意ください。

※安全のため必ず手袋を着用してください。

4.部材名称の右・左は、正面に向かって右側に取付く部材を右、左側に取付く部材を左とします。 5.部材の組立ては、ボルトの孔に合わせて組立ててください。ボルト孔が合わなくなった場合は、 ボルトをゆるめ、ボルトの孔位置を合わせてください。

●基礎工事に必要なもの(市販品をご準備ください。)

- ・コンクリートブロック 16ヶ(幅19m×長さ19m×厚さ10mが適当です。)
- ・コンクリート(サイズは下図の穴サイズをご参照ください。)※土の上に設置する場合に必要です。 ・芯棒打ち込み式アンカー (M12×70以上) 4本※コンクリート床の上に設置する場合に必要です。

●組立てに必要なもの(事前にご準備ください。)

·軍手 ·水準器 ·脚立

●使用ビス一覧



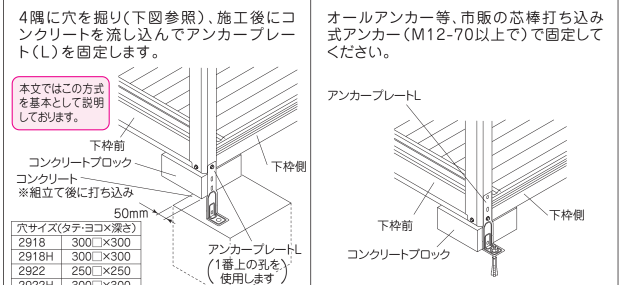
●アンカー工事について

アンカー工事は設置場所によって下図 のような方法があります。強風による転 倒防止のため、必ず行ってください。

内アンカーにする場合はオプションの「内アンカ - 注意 | ーセット」が別途必要です。アンカープレート(L) を使って内アンカーの工事はしないでください。

《土の上に設置する場合》

《コンクリート床の上に設置する場合》



★注意 強風地、寒冷地等に設置する場合、現地の実情(基準風速・凍上による不陸など)にあわせて設計・施工してください。

1基礎施工

LD 扉支持材 OD-A

ELD 扉右 H-A ELD 扉左 H-A

 LM5-1903
 2918 (H) · 2922 (H)

 部材名
 数量

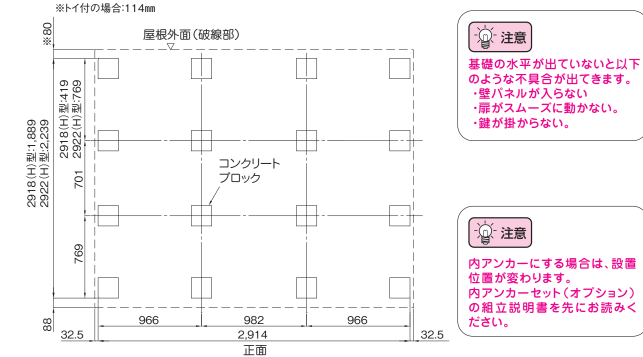
 ELC 棚板 A2.0N
 2

 ELC 棚受 N 右
 3

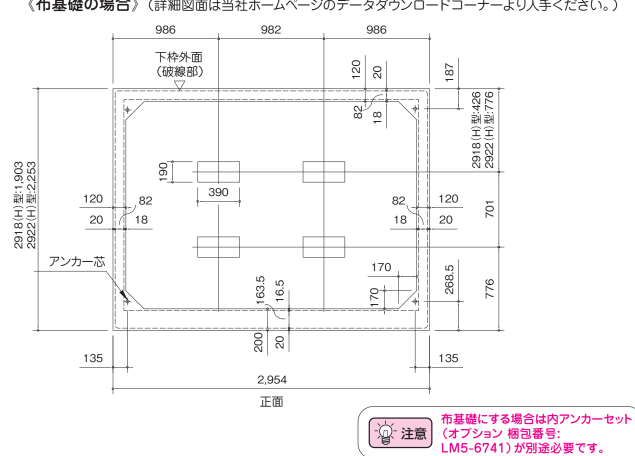
2922H 300□×300

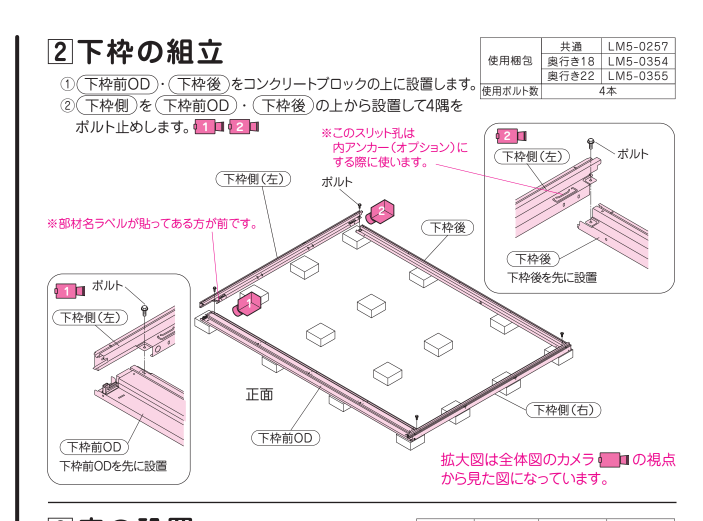
①設置場所の地ならし、地固めを行います。

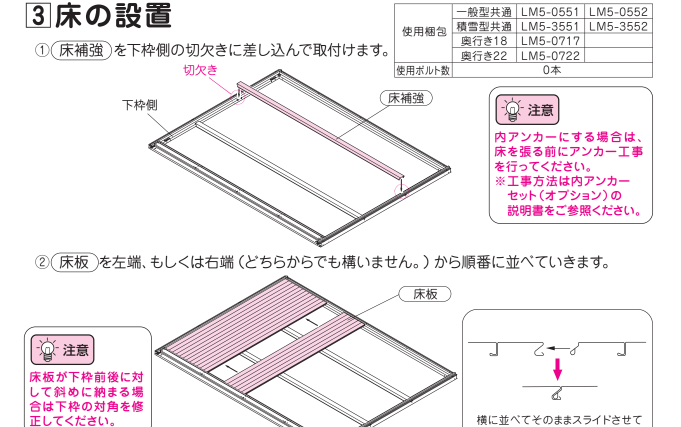
②水準器を使って水平になるようにコンクリートブロックを図の寸法に並べます。(数字の単位はmm)



《布基礎の場合》(詳細図面は当社ホームページのデータダウンロードコーナーより入手ください。)







はめ込みます。

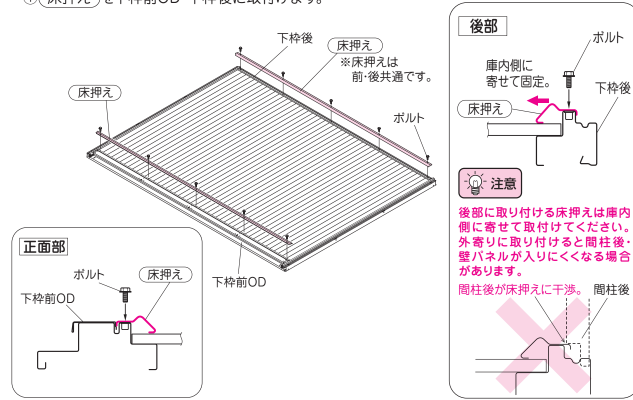
使用ボルト数

使用梱包 共通 LM5-0257

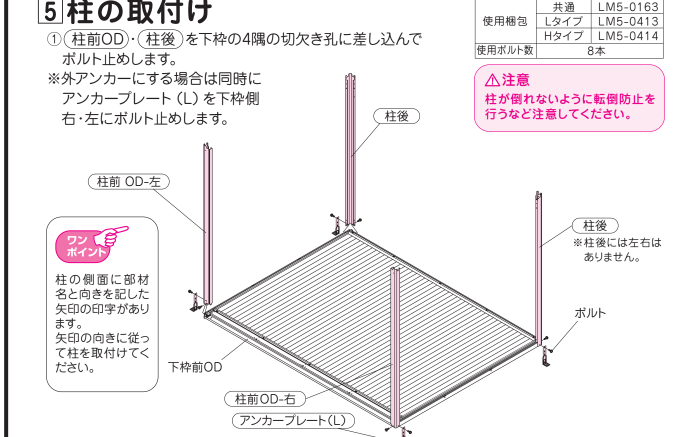
10本

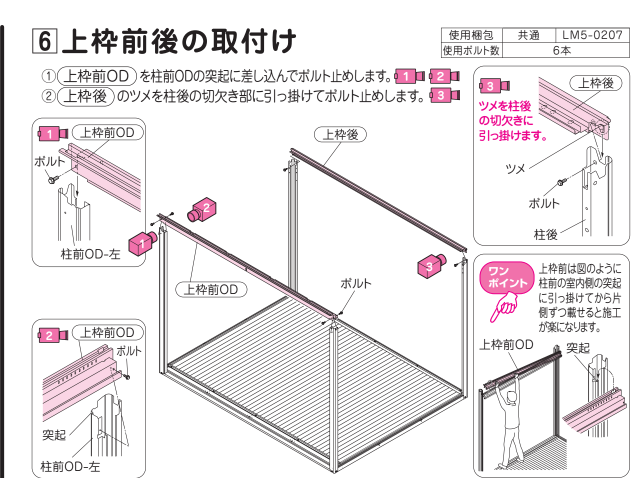


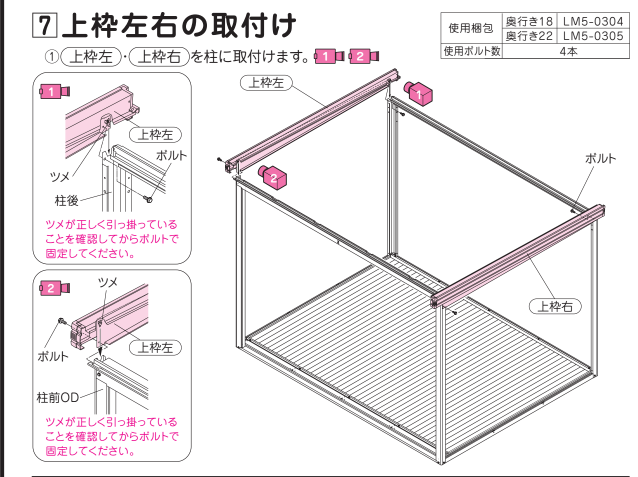
① 床押え を下枠前OD·下枠後に取付けます。







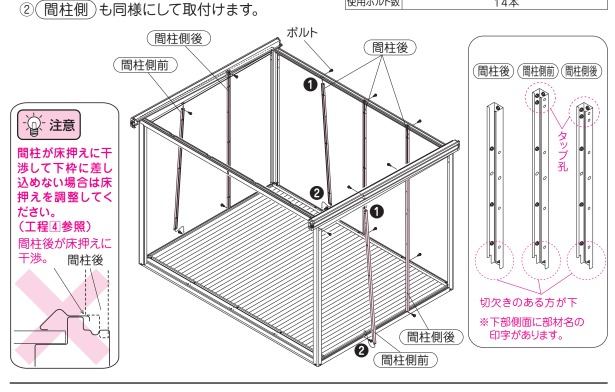


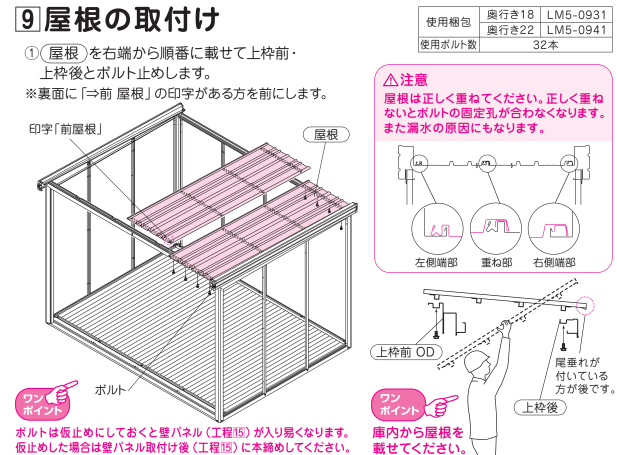


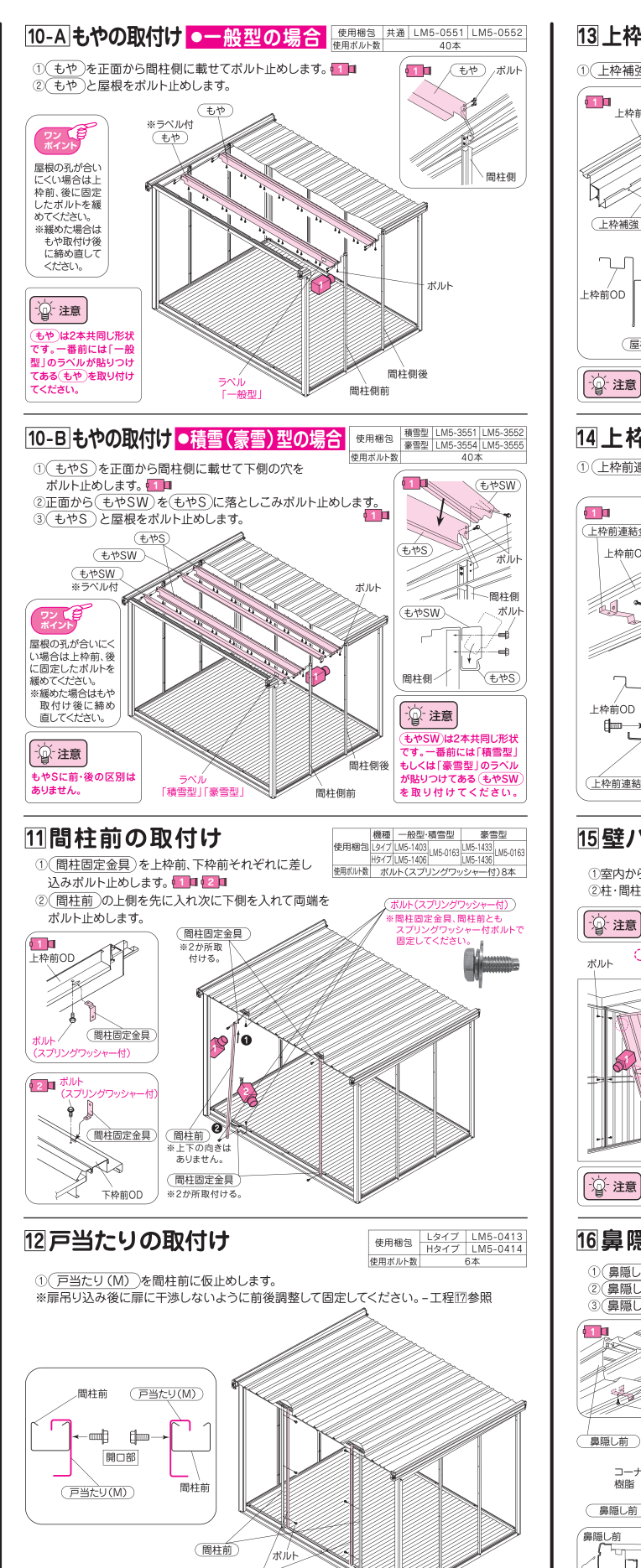


①(間柱後)の上端を上枠後に差し込み次に下端を 下枠に差し込んでボルト止めします。

 使用梱包
 2918
 LM5-1455
 LM5-1403
 LM5-1445
 LM5-1447
 2918H LM5-1456 2922H LM5-1458 LM5-1406 LM5-1446 LM5-1436 使用ボルト数

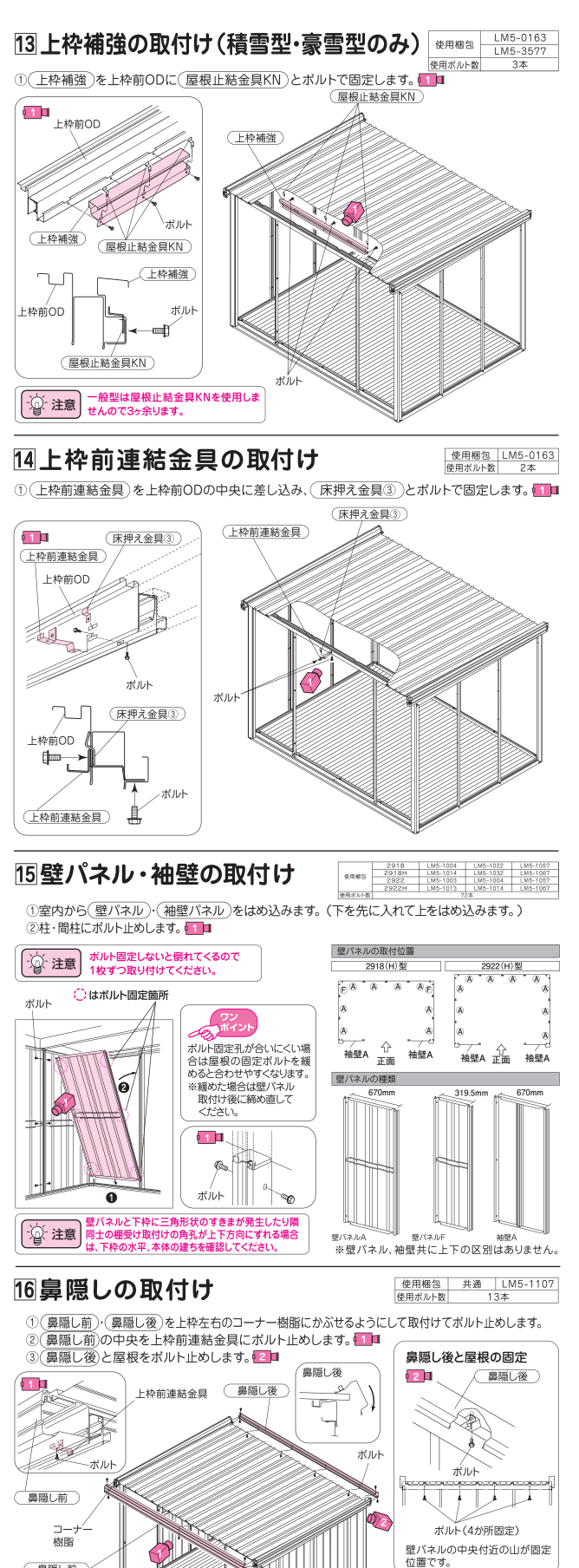


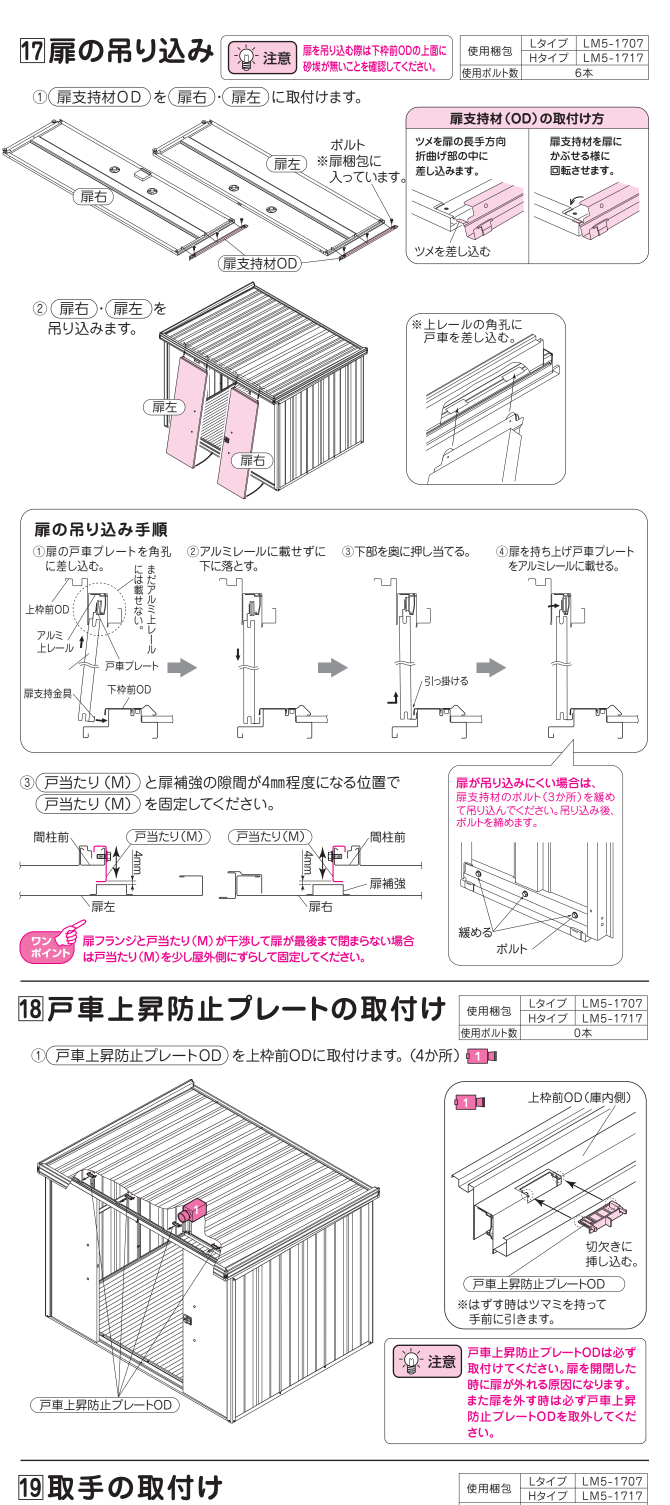




(戸当たり(M))

※上下はありません。







トイ(オプション)を

取り付ける場合は「オ

プショントイセット」の

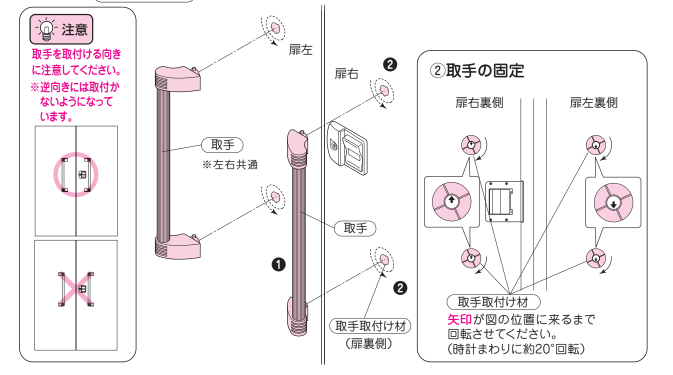
組立説明書を先にお

読みください。

① (取手)を扉右・扉左の取付け孔に差し込みます。※向きがありますので注意してください。 ②扉裏の(取手取付け材)を回して取手を固定します。

使用ボルト数

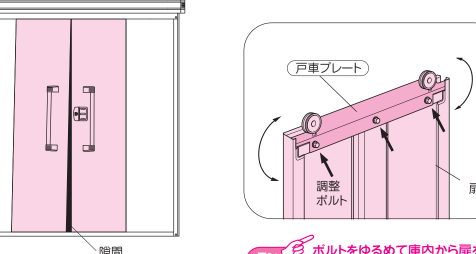
0本





①扉を閉めて扉右と扉左の隙間を確認します。

隙間がある場合や隙間が無くても鍵が掛かりにくい場合は、 戸車を固定しているボルト (調整ボルト)をゆるめて調整します。



建付け調整で直らない場合は、基礎の水平、 本体の建ちを直してください。

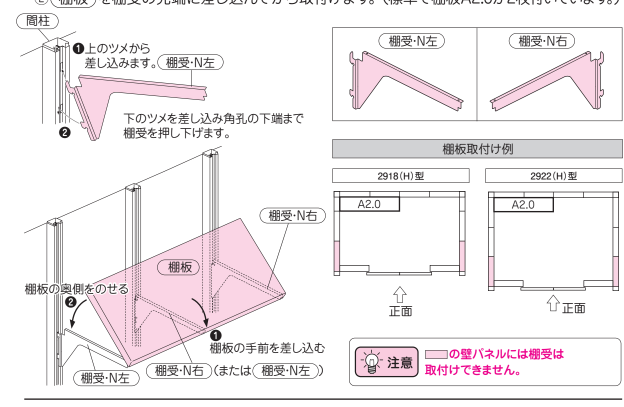
ボルトをゆるめて庫内から扉を 閉めて扉同士が沿うように手で 押さえながらボルトを締め直します

使用ボルト数

21棚板の取付け

(棚受)を図の様に壁パネルの角孔に差し込みます。

②(棚板)を棚受の先端に差し込んでから取付けます。(標準で棚板A2.0が2枚付いています。)

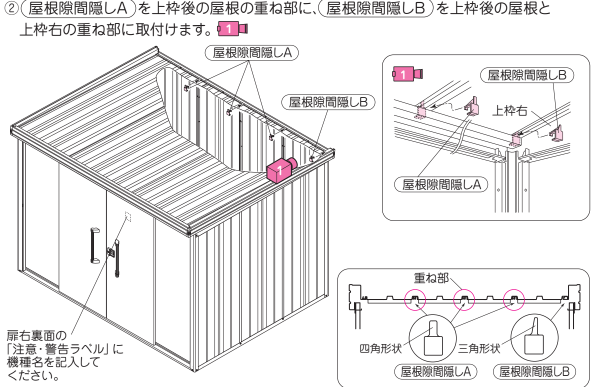




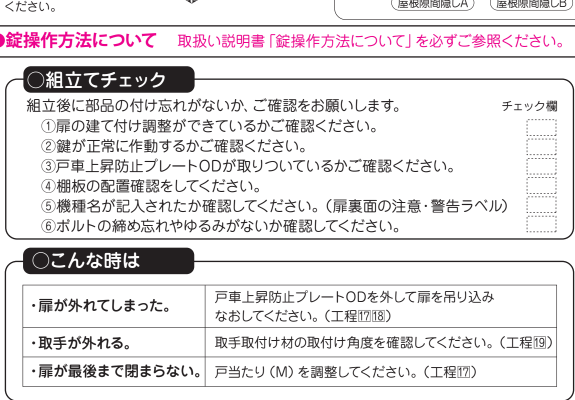
使用梱包 共通 LM5-0163

①扉裏面の注意・警告ラベルに、機種名、を記入します。

② (屋根隙間隠しA)を上枠後の屋根の重ね部に、(屋根隙間隠しB)を上枠後の屋根と







お客様へ組立説明書と取扱説明書は大切に保管してください。 取扱説明書は大切な書類です。

(2918(H)·2922(H))

施工業者の方へ 本書と取扱説明書は、必ずお客様にお渡しください。 LMD-2918_KS_2025B