ョド物置 エルモシャックー LOD型 間仕切り 組立説明書

本紙は2,900mm奥行の図で説明をしていますが、他の奥行の場合も 組立手順は同じです。組み立てる前に、本体の組立説明書と 本紙の内容をよくご確認の上、組立を行ってください。

<注意事項>

・間仕切りセットに一般地型と積雪(豪雪)地型の区別はありません。

·床タイプの場合、本体の下枠中梱包(LO5-6352~6357)と※の梱包を差し替えてください。 ・土間タイプの場合は上記梱包を追加し、併せて間仕切り部に布基礎が必要です。

梱包組合せ表

	機種	18 22		18 22	15 15	1818 2218	2518 2918	1822 2222	2522 2922	1825 2225	2525 2925	1829 2229	2529 2929
梱包番号		床HF	土間 HD	床HF	土間 HD	床HF	土間 HD	床HF	土間 HD	床HF	土間 HD	床HF	土間 HD
	* LO5-2153	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	* LO5-2157	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
99 /L JTT / 1+h.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
間仕切り枠	L05-2163	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L05-2164	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	L05-2165	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	L05-2166	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	L05-2167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	L05-2168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
間柱・縦枠	L05-2173	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	L05-2183	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
壁	LM5-1001	-	-	1	1	1	1	2	2	2	2	-	-
	LM5-1003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	LM5-1021	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-
	LM5-1041	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
š†		4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	3

●間仕切り枠			
LO5-2153	11 奥行 HF	LO5-2156	22 奥行 H
部材名	数量	部材名	数量
LOD 間仕切り下枠 YK A1.5	1	LOD 間仕切り下枠 YK A3.0	1
LOD 間仕切り上枠 A1.5	1	LOD 間仕切り上枠 A3.0	1
ELD 間柱固定金具	4	LOD 間仕切り縦枠 YK 前	1
ポルト M6 × 15 (白)	25	LOD 間仕切り縦枠 後	1
ナット M6 用	2	LOD 間仕切り間柱	2
組立説明書	1	ELD 間柱固定金具	6
		ポルト M6 × 15 (白)	35
LO5-2154	15 奥行 HF	ナット M6 用	2
部材名	数量	組立説明書	1
LOD 間仕切り下枠 YK A2.0	1		
LOD 間仕切り上枠 A2.0	1	LO5-2157	25 奥行 H
ELD 間柱固定金具	4	部材名	数量
ポルト M6 × 15 (白)	25	LOD 間仕切り下枠 YK A3.5	1
ナット M6 用	2	LOD 間仕切り上枠 A3.5	1
組立説明書	1	LOD 間仕切り縦枠 YK 前	1
		LOD 間仕切り縦枠 後	1
O5-2155	18 由行 HF	LOD 開仕切り開粋	3

梱包内容表

LU5-2158	29 奥仃 FF
部材名	数量
LOD 間仕切り下枠 YK A4.0	1
LOD 間仕切り上枠 A4.0	1
LOD 間仕切り縦枠 YK 前	1
LOD 間仕切り縦枠 後	1
LOD 間仕切り間柱	3
ELD 間柱固定金具	8
ポルト M6 × 15 (白)	45
ナット M6 用	2
組立説明書	1
LO5-2163	11 奥行 HD
部材名	数量
LOD 間仕切り下枠 DM A1.5	1
LOD 間仕切り上枠 A1.5	1
ELD 間柱固定金具	4
I OD 照件切り下枠 DM 因完全目	2

7 間柱固定金具 7 間仕切り下枠 DM 固定金具

使用ポルト数 11·15奥行 2本 使用ポルト数 18·22奥行 4本 25·29奥行 6本

間柱固定金具

間仕切り下枠YK

使用ボルト数:0本 ※本体のボルトを使用

1	ナット M6 用	2
	組立説明書	1
奥行HD		
数量	LO5-2166	22 奥
1	部材名	数
1	LOD 間仕切り下枠 DM A3.0	1
4	LOD 間仕切り上枠 A3.0	1
2	LOD 間仕切り縦枠 DM 前	1
25	LOD 間仕切り縦枠 後	1
2	LOD 間仕切り間柱	2
1	ELD 間柱固定金具	- 6
	LOD 間仕切り下枠 DM 固定金具	2
奥行HD	ポルト M6 × 15 (白)	3
数量	ナット M6 用	- 2

DM 固定金具

設行 HD 建量 1

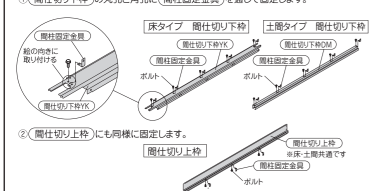
3 X 15 (H)	45	LUD III)
6用	2	LOD 間
B	1	
		■ 88
8	29 奥行 HD	LM5-10
部材名	数量	
切り下枠 DM A4.0	1	ELD 壁/
切り上枠 A4.0	1	[222.22
切り縦枠 DM 前	1	LM5-10
切り縦枠 後	1	
切り間柱	3	ELD 壁/
固定金具	8	
切り下枠 DM 固定金具	2	LM5-10
6×15(白)	45	
6用	2	ELD 壁/
B	1	
		LM5-10

1 前工程 奥行きによって金具の個数が異なりますので、梱包組合せ表・内容表にて

使用ポルト数 M6ポルト 3本 M6ナット 2本

一般地型 断面図

① (間仕切り下枠)の丸孔と角孔に(間柱固定金具)を通して固定します。



2-A 下枠の組立 床タイプの場合

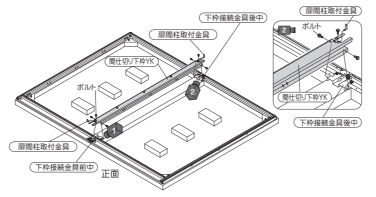
以下は本体の組立説明書の「3.下枠の組立(その1)」が完了したところから説明しています。

組立前に間仕切りの配置をよくご確認ください。間仕切りが付く所には前 工程1で準備した下枠を、付かない所には本体の下枠中を取付けてくださ い。間違えると、後に大がかりな解体が必要になります。

① (間仕切り下枠YK)を本体の(下枠接続金具前中・後中)の上からかぶせて側面をボルト止めします。 ② (扉間柱取付金具)を間仕切り下枠の前後の角孔に通してポルト止めします。 11 2 2 1



使用ポルト数:1本



③以後は本体の組立説明書を参照し、上枠中まで組み立ててください。

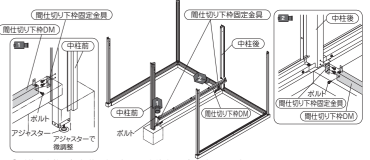
2-B 下枠の組立 土間タイプの場合

使用ポルト数:2本

以下は本体の組立説明書の「5.柱の組立」が完了したところから説明しています。

① (間仕切り下枠固定金具)を(中柱前)と(中柱後)の下部にポルト止めします。

②(間仕切り下枠DM)を基礎の上に載せ、固定金具の上から被せてポルト止めします。



③以後は本体の組立説明書を参照し、上枠中まで組み立ててください。

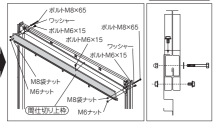
3-A間仕切り上枠の取付 一般地型の場合

以下は本体の組立説明書の「上枠中の組立」が完了したところから説明しています。 ①本体の上枠中を固定しているM8×65のポルト・袋ナット・ワッシャーの一部を外します。 ② (間仕切り上枠)を 上枠中左) に載せ、上面1か所をボルト止めします。

併せて外したボルト・袋ナット・ワッシャーを止め直します。 ③間仕切り上枠の前後の使わない孔をボルト・ナットで塞ぎます。

ト松中受け全目後 上枠中受け金具前

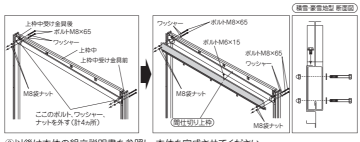
M8袋ナッ



④以後は本体の組立説明書を参照し、本体を完成させてください。

3-B 間仕切り上枠の取付 積雪・豪雪型の場合

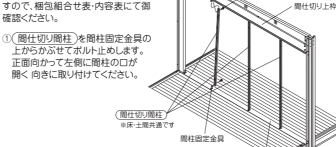
以下は本体の組立説明書の「上枠中の組立」が完了したところから説明しています。 ①本体の上枠中を固定しているM8×65のボルト・袋ナット・ワッシャーの一部を外します。 ② (間仕切り上枠)を 上枠中左) に載せ、上面1か所をポルト止めします。 併せて外したポルト・袋ナット・ワッシャーを止め直します。



③以後は本体の組立説明書を参照し、本体を完成させてください。

4間仕切り間柱の取付

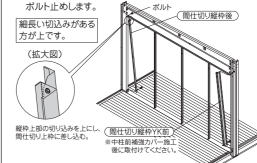
以下は本体が完成したところから床 タイプの図で説明をしていますが、土 間タイプでも取付方法は同じです。 奥行きによって部材の本数が異なりま すので、梱包組合せ表・内容表にて御

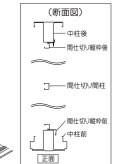


5間仕切り縦枠の取付

間仕切り縦枠前は本体の中柱前補強カバーを 間住切り粒件即は4年の「1月3月10日」 取付けた後でないと取付きません。

① (間仕切り縦枠前・後)の上部を間仕切り上枠に差し込み ボルト止めします。下部は間柱固定金具に沿わせて ポルト止めします。 細長い切込みがある



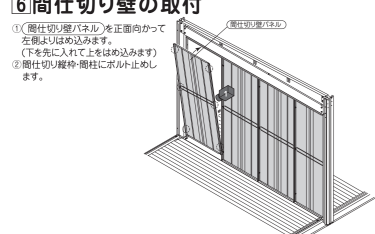


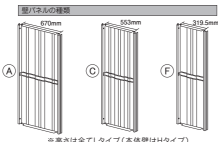
使用ポルト数:4本

(間仕切り縦枠断面図)

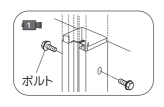
前はここが長い

6間仕切り壁の取付

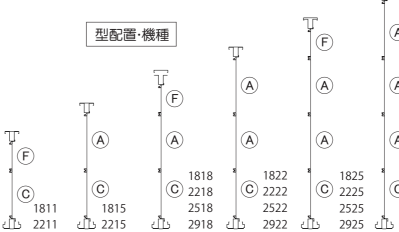


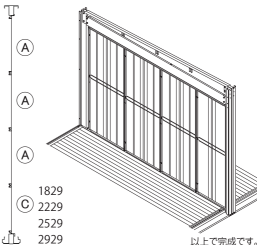


※高さは全てLタイプ(本体壁はHタイプ)



ボルト固定をしないと倒れて くるので1枚ずつ取り付けて ください。





以上で完成です。 LOD_OP03_KS_2025A