ョドガレージ ラヴィージュ III

オプション

間仕切りセット組立説明書



間仕切りを取付けるには、本体の連結部が、中柱付仕様になっていない と即付けることが出来ませんのでは、 と取付けることが出来ませんので注意してください。



間仕切り部分にオプション引戸を取付ける場合は、オプション引戸部材 **注意** に加工が必要になります。

本組立説明書末尾の補足説明を参照してください。

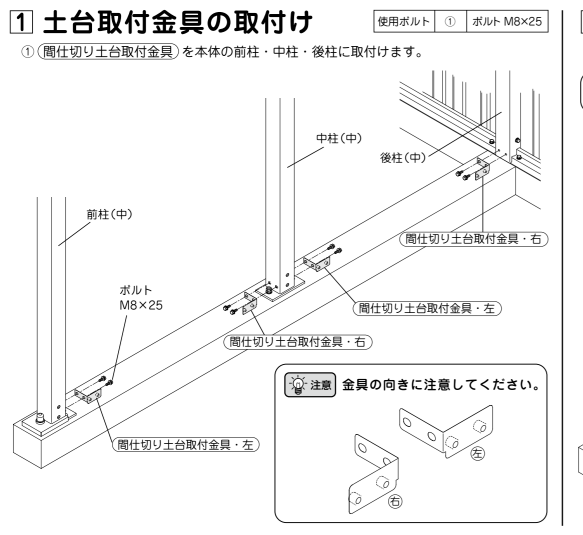
オプション「間仕切り」は本体施工後にも取付け可能ですが、本体の屋根を乗せる前に 袖壁以外の取付けを行うと施工が容易になります。

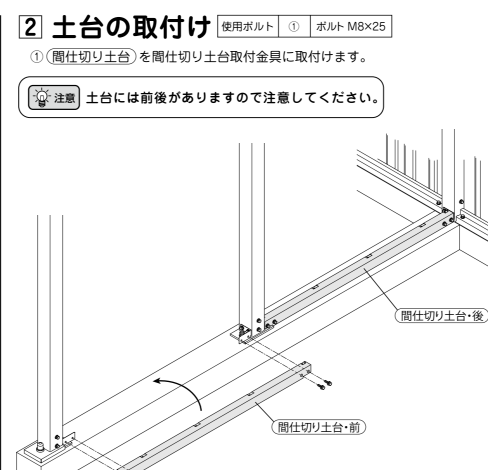
梱包組合せ表

機種部材名	高さLタイプ				高さHタイプ			
	奥行き 52タイプ	奥行き 55タイプ	奥行き 59タイプ	奥行き 62タイプ	奥行き 52タイプ	奥行き 55タイプ	奥行き 59タイプ	奥行き 62タイプ
袖壁	VG4-6301	VG4-6301	VG4-6301	VG4-6301	VG4-6302	VG4-6302	VG4-6302	VG4-6302
枠	VG4-6311	VG4-6321	VG4-6331	VG4-6341	VG4-6312	VG4-6322	VG4-6332	VG4-6342
壁パネル	LM5-1003 ×2	LM5-1003 ×2	LM5-1003 ×1	LM5-1004 ×2	LM5-1013 ×2	LM5-1013 ×2	LM5-1013 ×1	LM5-1014 ×2
	LM5-1021 ×1	LM5-1022 ×1	LM5-1004 ×1		LM5-1031 ×1	LM5-1032 ×1	LM5-1014 ×1	
			LM5-1021 ×1				LM5-1031 ×1	

梱包明細表

梱包番号	部材名	数 量	梱包番号	部材名	数 量
VG4-6301	VGC 間仕切り 袖壁 L	1		VGC 間仕切り 土台 (前) 30	1
VG4-6301	パッキン(黒) (L=2100mm)	2		VGC 間仕切り 土台 (後)30	1
	VGC 間仕切り 袖壁 H	1		VGC 間仕切り 間柱 (A) L	7
	パッキン(黒) (L=2100mm)	2		VGC 間仕切り 間柱 (B) L (左)	1
	VGC 間仕切り 土台 (前) 26	1		VGC 間仕切り 間柱 (B) L (右)	1
	VGC 間仕切り 土台 (後) 26	1	VC4 6221	VGC 間仕切り 間柱 (C) L	1
	VGC 間仕切り 間柱 (A) L	6	VG4-6331	VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2
	VGC 間仕切り 間柱 (B) L (左)	1		VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2
	VGC 間仕切り 間柱 (B) L (右)	1		SN間柱前固定金具	10
VG4-6311	VGC 間仕切り 間柱 (C) L	1		ボルト M6×10	32
	VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2		ボルト M6×15	53
	VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2		ボルト M8×25	16
	SN間柱前固定金具	9		組立説明書(間仕切り)	1
	ボルト M6×10	29		VGC 間仕切り 土台 (前) 30	1
	ボルト M6×15	47		VGC 間仕切り 土台 (後)30	1
	ボルト M8×25	16	VG4-6332	VGC 間仕切り 間柱 (A) H	7
	組立説明書(間仕切り)	1		VGC 間仕切り 間柱 (B) H (左)	1
	VGC 間仕切り 土台 (前) 26	1		VGC 間仕切り 間柱 (B) H (右)	1
	VGC 間仕切り 土台 (後) 26	1		VGC 間仕切り 間柱 (C) H	1
	VGC 間仕切り 間柱 (A) H	6		VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2
	VGC 間仕切り 間柱 (B) H (左)	1		VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2
	VGC 間仕切り 間柱 (B) H (右)	1		SN間柱前固定金具	10
	VGC 間仕切り 間柱 (C) H	1		ボルト M6×10	32
VG4-6312	VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2		ボルト M6×15	53
	VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2		ボルト M8×25	16
	SN間柱前固定金具	9		組立説明書(間仕切り)	1
	ボルト M6×10	29		VGC 間仕切り 土台 (前) 33	1
	ボルト M6×15	47		VGC 間仕切り 土台 (後)30	1
	ボルト M8×25	16		VGC 間仕切り 間柱 (A) L	7
	組立説明書(間仕切り)	1		VGC 間仕切り 間柱 (B) L (左)	1
	VGC 間仕切り 土台 (前) 30	1	VG4-6341	VGC 間仕切り 間柱 (B) L (右)	1
	VGC 間仕切り 土台 (後) 26	1		VGC 間仕切り 間柱 (C) L	1
	VGC 間仕切り 間柱 (A) L	7		VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2
VG4-6321	VGC 間仕切り 間柱 (B) L (左)	1		VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2
	VGC 間仕切り 間柱 (B) L (右)	1		SN間柱前固定金具	10
	VGC 間仕切り 間柱 (C) L	1		ボルト M6×10	32
	VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2		ボルト M6×15	53
	VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2		ボルト M8×25	16
	SN間柱前固定金具	10		組立説明書(間仕切り)	1
	ボルト M6×10	32		VGC 間仕切り 土台 (前) 33	1
	ボルト M6×15	53		VGC 間仕切り 土台 (後)30	1
	ボルト M8×25	16		VGC 間仕切り 間柱 (A) H	7
	組立説明書(間仕切り)	1		VGC 間仕切り 間柱 (B) H (左)	1
VG4-6322	VGC 間仕切り 土台 (前) 30	1		VGC 間仕切り 間柱 (B) H (右)	1
	VGC 間仕切り 土台 (後) 26	1		VGC 間仕切り 間柱 (C) H	1
	VGC 間仕切り 間柱 (A) H	7	VG4-6342	VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2
	VGC 間仕切り 間柱 (B) H (左)	1		VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2
	VGC 間仕切り 間柱 (B) H (右)	1		SN間柱前固定金具	10
	VGC 間仕切り 間柱 (C) H	1		ボルト M6×10	32
	VGC 間仕切り 土台取付金具 (左)	2		ボルト M6×15	53
	VGC 間仕切り 土台取付金具 (右)	2		ボルト M8×25	16
	SN間柱前固定金具	10	<u> </u>	組立説明書(間仕切り)	1
	ボルト M6×10	32	LM5-1003	ELD 壁パネル L-A	3
	ボルト M6×15	53	LM5-1004	ELD 壁パネル L-A	4
	ボルト M8×25	16	LM5-1021	ELD 壁パネル L-F	1
	組立説明書(間仕切り)	1	LM5-1022	ELD 壁パネル L-F	2
			LM5-1013	ELD 壁パネル H-A	3
			LM5-1014	ELD 壁パネル H-A	4
			LM5-1031	ELD 壁パネル H-F	1
				- - · · · · · ·	1 .





ポルト M8×25

② ポルト M6×10

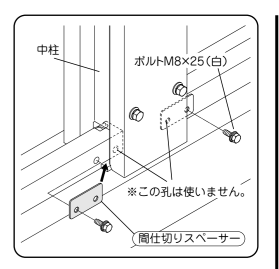
ポルト M6×15

使用ボルト

※オプション「中枠補強」 を取付ける場合

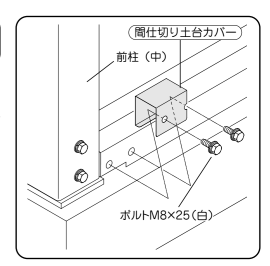
(間仕切りスペーサー)を中柱部 分の土台に取付けます。

(間仕切りスペーサー)はオプション「中枠補強」の梱包に入っています)



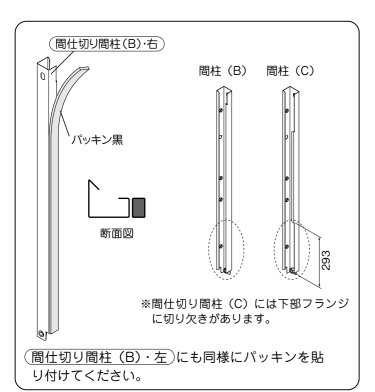
※オプション「目隠し」を 取付ける場合

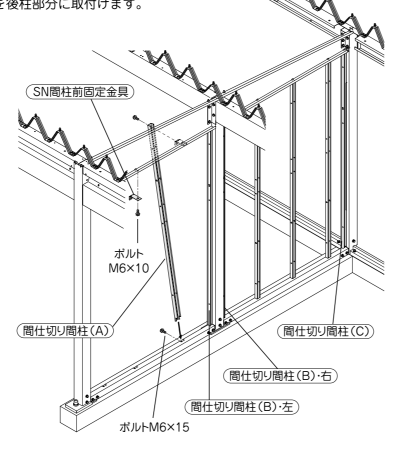
間仕切り土台カバーを前柱部分の土台に取付けます。 (間仕切り土台カバー)はオプション「目隠し」の梱包に入っています)



③ 間柱の取付け

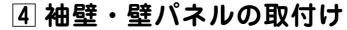
- ①(間仕切り間柱(B))にパッキン(黒)を貼り付けます。
- ② (SN 間柱前固定金具)を梁に取付けます。
- ③ (間仕切り間柱 (B))を中柱部分に、(間仕切り間柱 (C))を後柱部分に取付けます。 それ以外の箇所には(間仕切り間柱 (A))を取付けます。





パッキンは袖壁梱包に入っています

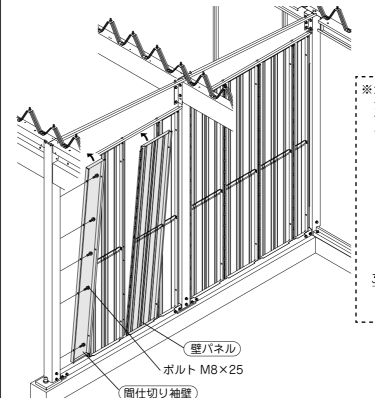
(VG4-6301、VG4-6302)

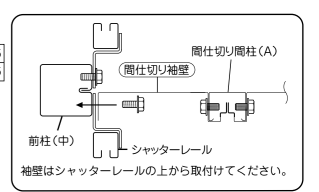


使用ポルト ①② ポルト M6×15 ② ポルト M8×25

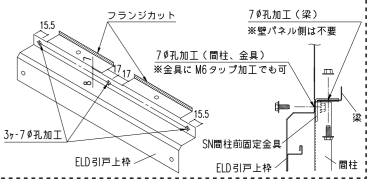
① 本体右側から (壁パネル) をはめ込み、間柱に取付けます。

②(間仕切り袖壁)を本体の前柱に取付けます。





※オプション引戸を取付ける場合は、引戸上枠の立ち上がりフランジをカットし、引戸上枠、間柱、SN間柱前固定金具に孔加工を行って M6 ボルトナットで固定するか、SN間柱前固定金具に M6 タップ加工を行いボルトで固定してください。



この組立説明書はエコマー ク認定の再生紙を使用して います ヨドコウ VGC OPMJ KS 2025A