# ョドガレージ ラヴィージュ Ⅲ

ドレスドオプション

# 内装材 組立説明書

# 施工業者の方へ

組立説明書は大切な書類です。

本書は必ずお客様にお渡しください。

# **注意**

- ① 組み立て完了後は必ず切粉を取り除いてください。
- ② 安全のため必ず手袋を着用してください。

▲ 枠材口烟句(豪重刑のみ)

- ①「オプション 内装材」は本体の組立て、および各開口オプション取付け完了後に取付けを行います。
- ② 本組説はラヴィージュ標準タイプに外装材を取り付ける場合で説明しています。 開口オプションが付く場合は、別途取付説明書を参照ください。
- ③「目隠し」部分に取付けを行う場合は、6ページ以降の補足①をご確認下さい。
- ④「中枠補強」部分に取付けを行う場合は、別途取付説明書を参照ください。
- ⑤「間仕切り」部分に取付けを行う場合は、別途取付説明書を参照ください。

# 梱包組合せ表

#### 側面部

● 部品梱包			
奥行き	高さ	梱包番号	数量
共	通	VG4-8701	1/面
部材内容			
シンワッシャ 4φ×13			240
補修液 豆缶(壁材用)			1
補修スプレー(2725)			1

●1十初り間は(秋ヨ王のの)				
奥行き	高さ	梱包番号	数量	
共通	Lタイプ	VG4-8729	1/面	
	Hタイプ	VG4-8730	1/面	
部材内容				

<b>一                                    </b>	
内装用下地取付材 U	4
内装用縦見付け	4
内装用縦下地	2
•	

● 左側面 枠材			
奥行き	高さ	梱包番号	数量
52	Lタイプ	VG4-8711	1
32	Hタイプ	VG4-8721	1
55	Lタイプ	VG4-8713	1
33	Hタイプ	VG4-8723	1
59	Lタイプ	VG4-8715	1
39	Hタイプ	VG4-8725	1
62	Lタイプ	VG4-8717	1
02	Hタイプ	VG4-8727	1
部材内容(※機種により部材長さが変わります)			
内装用上枠側 前 左 1			
内装用上枠側 後 左 1			
内装用下枠(左、右) 2			2
内装用下地材			6
内装用上見付け			2
内装用縦下地 (L、H)			4
内装用縦見付け (L、H) 3			3
内装用縦見付け 前(L、H) 1			1
内装用下地取付材(L、H) 6			

● 右側面 枠材				
奥行き	高さ	梱包番号	数量	
52	Lタイプ	VG4-8712	1	
32	Hタイプ	VG4-8722	1	
55	Lタイプ	VG4-8714	1	
55	Hタイプ	VG4-8724	1	
59	Lタイプ	VG4-8716	1	
39	Hタイプ	VG4-8726	1	
62	Lタイプ	VG4-8718	1	
02	Hタイプ	VG4-8728	1	
部材内容(※機種により部材長さが変わります)				
内装用上档	内装用上枠側 前 右 1			
内装用上枠側 後 右 1				
内装用下枠(左、右) 2				
内装用下地材			6	
内装用上見付け			2	
内装用縦下地(L、H) 4			4	
内装用縦見付け (L、H)			3	
内装用縦見付け 前(L、H)			1	
内装用下地取付材(L、H) 6				

# 壁材

#### ● 寸法表

Lタイプ	標準	1890 mm
L 917	天井あり	1830 mm
Hタイプ	標準	2130 mm
ПЭ17	天井あり	2070 mm

#### ● 枚数表

10 1000				
側面	52奥行	55奥行	59奥行	62奥行
四四	34	37	40	42
後面	19間口	26間口	30間口	33間口
1女Щ	14	18	20	22

#### 後面部

# ● 基本棟 部品梱包 | 間口 | 高さ | 梱包番号 | 数量 | | 共通 | VG4-8702 | 1 / 面 | | 部材内容 | | シンワッシャ 4φ×13 | 120 | | 補修液 豆缶(壁材用) | 1 | | 補修スプレー(2725) | 1

● 追加権	● 追加棟 部品梱包		
間口	高さ	梱包番号	数量
共	通	VG4-8703	1/面
部材内容			
シンワッシャ 4φ×13 120			120

#### ● 基本棟 枠材

間口	高さ	梱包番号	数量		
19	Lタイプ	VG4-8734	1		
19	Hタイプ	VG4-8754	1		
26	Lタイプ	VG4-8738	1		
20	Hタイプ	VG4-8758	1		
30	Lタイプ	VG4-8742	1		
30	Hタイプ	VG4-8762	1		
33	Lタイプ	VG4-8746	1		
33	Hタイプ	VG4-8766	1		
部材内容(※機種により部材長さが変わります)					
内装用上枠後 1					
内装用下地材 3					
内装用下槽	内装用下枠(左、右) 1				
内装用上見付け 1					
内装用縦下地(L、H) 2					
内装用隅カバー(左、右)(L、H) 2					
内装用下地取付材(L、H) 3					

間口	高さ	梱包番号	数量
19	Lタイプ	VG4-8731	1
19	Hタイプ	VG4-8751	1
26	Lタイプ	VG4-8735	1
20	Hタイプ	VG4-8755	1
30	Lタイプ	VG4-8739	1
30	Hタイプ	VG4-8759	1
22	Lタイプ	VG4-8743	1

VG4-8779

● 後面 追加棟

33

部材内容(※機種により部材長さが	変わります)
内装用上枠後	1
内装用下地材	3
内装用下枠(左、右)	1
内装用上見付け	1
内装用縦下地 (L、H)	2
内装用縦見付け (L、H)	2
内装用下地取付材(L、H)	3

Hタイプ

#### ※基本棟の梱包は側面に内装が付く場合、付かない場合で変わります。

両側面に内装が	右側面に内装が	左側面に内装が
付〈場合	付かない場合	付かない場合
VG4-8746	VG4-8744	VG4-8745
VG4-8742	VG4-8740	VG4-8741
VG4-8738	VG4-8736	VG4-8737
VG4-8734	VG4-8732	VG4-8733

5	5 <u>V 1900日(交付2006)。</u>						
	両側面に内装が	右側面に内装が	左側面に内装が				
	付〈場合	付かない場合	付かない場合				
	VG4-8766	VG4-8764	VG4-8765				
	VG4-8762	VG4-8740	VG4-8761				
	VG4-8738	VG4-8760	VG4-8757				
	VG4-8758	VG4-8752	VG4-8753				

※目隠し部分は 枠材梱包 VG4-8830~8837

壁材梱包 VG4-8838~8843 を使用します。

# 1. 下枠の取付け

① **内装用下枠** を本体の下枠に取付けます。 (シンワッシャ 4φ×13) 左右がありますので、切欠きを間柱位置に合わせて取付けてください。

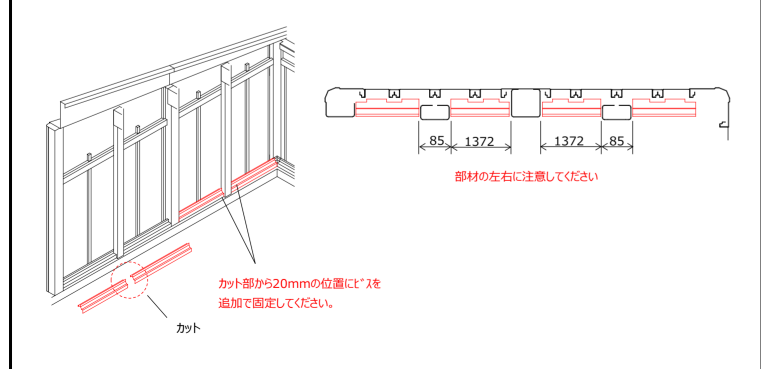
側面部	下枠寸法			
奥行 前側		後側		
62	3179.5	mm	2829	mm
59	2829	mm	2829	mm
55	2829	mm	2478.5	mm
52	2478.5	mm	2478.5	mm

後面部	下枠寸法	
間口	左右中共	通
33	3179.5	mm
30	2829	mm
26	2478.5	mm
19	1777.5	mm



#### ※ 豪雪地型の場合

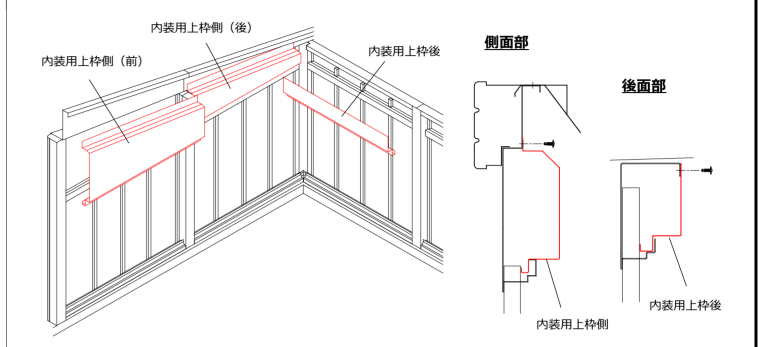
補強柱を避けるため下記の寸法でカットし取付けます。



# 2. 上枠の取付け

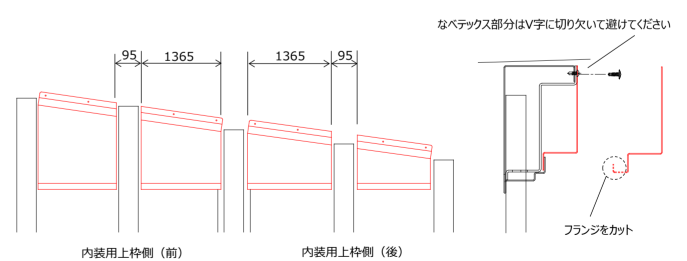
天井を取付ける場合は、内装上枠は使用しませんので 廃棄してください

① 内装用上枠側、内装用上枠後 を本体上枠にのせ、 目印孔に合わせてビスで固定します。 (シンワッシャ 4φ×13)



#### ※ 豪雪地型の場合

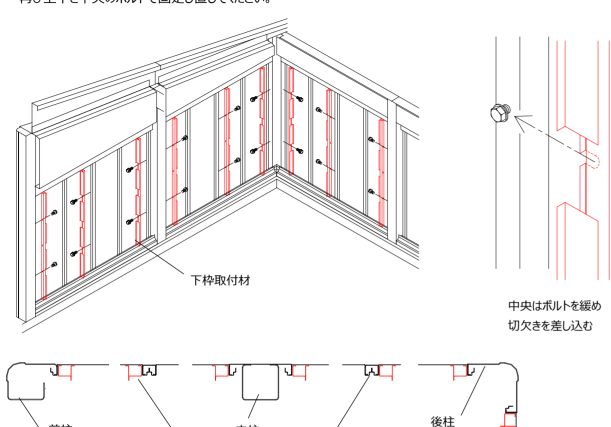
内装用上枠側 および 内装用上枠後 を下記の寸法でカットし、取付けてください。



# 3. 下地取付材の取付け

① 下地取付材 を間柱に取付けます。

上下のボルトをはずし、中央のボルトを緩めた状態で 下地取付材 の切り欠きに差し込み、 再び上下と中央のボルトで固定し直してください。



#### ※ 豪雪地型の場合

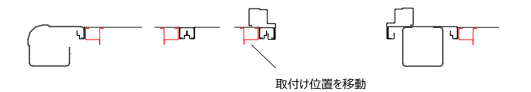


中柱から2本目の間柱に取付け

#### ※ 開口オプションが取り付く場合

取付位置を前後に変更してください。 詳細は各開口部オプション用の補足説明書を参照してください。

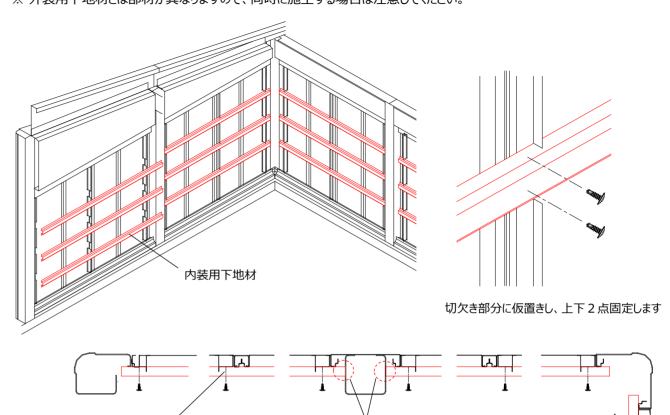
例)補助ドアを中柱の隣に取付ける場合



# 4. 下地材の取付け

天井を取付ける場合は、必ず下地材を取り付ける前に 「天井下地の取付け」まで施工を完了してください、

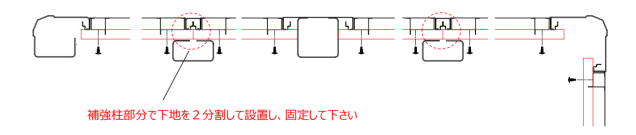
- 内装用下地材を下地取付材に取付けます。(シンワッシャ 4の×13)
  - ※ 外装用下地材とは部材が異なりますので、同時に施工する場合は注意してください。



#### ※ 豪雪地型の場合

中間部は下孔がありませんが、

同様にすべて固定して下さい



中柱に当てて下さい(後面も同様)

#### ※ 開口オプションが取り付く場合

下地材のカットが必要になりますので、各オプションの補足説明書を参考に下地材をカットしてください。

側面部 卜地材寸法				
奥行	前側		後側	
62 3179.5 mm		2829	mm	
59	2829	mm	2829	mm
55	2829	mm	2478.5	mm
52	2478.5	mm	2478.5	mm

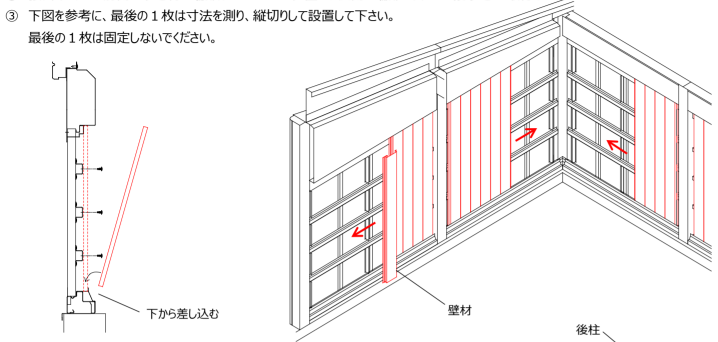
側面部 下地材寸法						後面部	下地材寸流	去
奥行	前側		後側			間口	左右中共	通
62	3179.5	mm	2829	mm		33	3179.5	mm
59	2829	mm	2829	mm		30	2829	mm
55	2829	mm	2478.5	mm		26	2478.5	mm
52	2478.5	mm	2478.5	mm		19	1777.5	mm

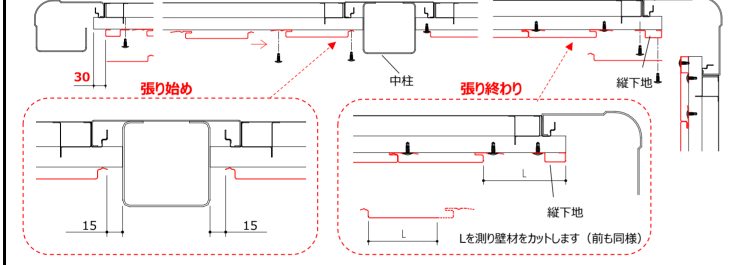
# 5. 壁材の取付け

#### 天井を取付ける場合は、縦下地を60mmカットして取付けてください

① **壁材** を内装用下地材に取付けます。 (シンワッシャ 4φ×13) 側面部、後面部共に中柱から左右に張り進めていきます。 (単棟の場合はどちらから張り始めても問題ありません) 張り始めは、下地材の端部から15mmの位置からスタートしてください。

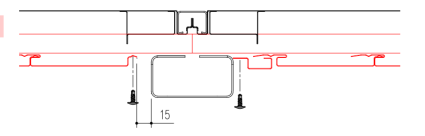
② 張り終わりは、前側は下地材の端部から30mmの位置に、後側は端部に合わせ 縦下地 を取付けます。





#### ※ 豪雪地型の場合

同様に中柱から張り始め、補強柱部で右図のように 壁材を分けてください。



#### ※ 開口オプションが取り付く場合

開口部を取り付ける場合は、壁材の切欠き、カットが必要になります。 カット寸法及び、収まり詳細は各開口オプション用の補足説明書を 参照してください。

# 内装壁材 寸法Lタイプ標準1890 mm天井あり1830 mmボンドラ (大井あり)では、1830 mm大井あり2070 mm

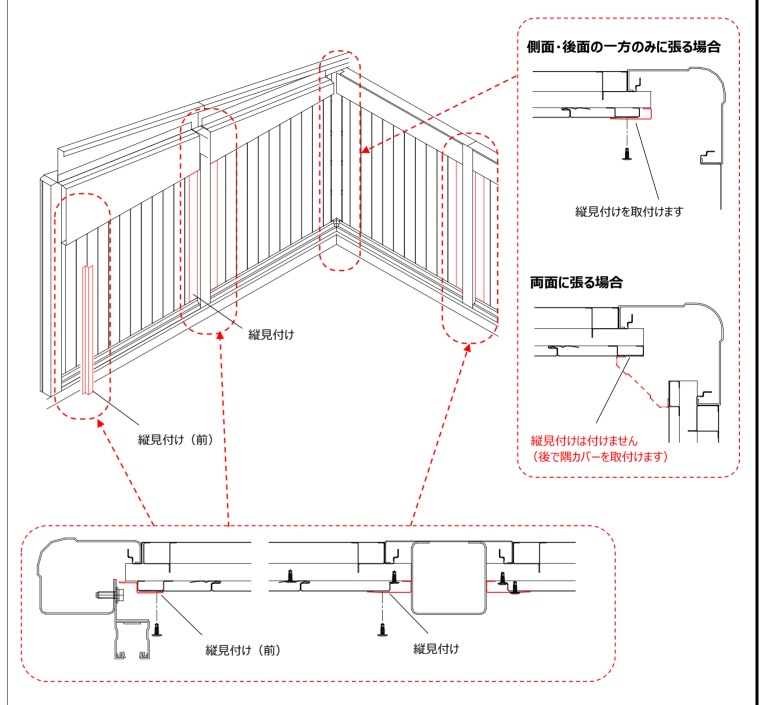
# 6. 縦見付けの取付け

天井を取付ける場合は、縦見付けの上部を60mmカットして取付けてください

① 縦見付けを壁材の張り始め、および張り終わりに取付けます。 (シンワッシャ 4p×13)

正面部は 縦見付け(前) を取付けます。

後面部の入隅部は、壁材の貼り付け状態によって収まりが変わりますので注意してください。



#### ※ 豪雪地型の場合

補強柱部の左右にも同様に縦見付けを取付けます。

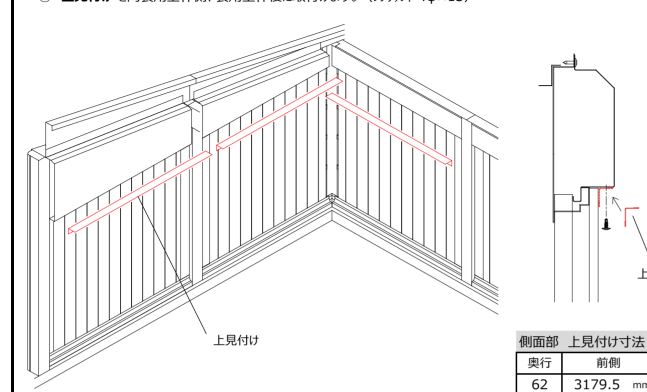
#### ※ 開口オプションが取り付く場合

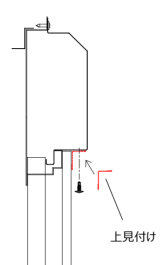
オプション毎に壁材端部の収め方が変わりますので、各開口オプション用の補足説明書を参照してください。

# 7. 上見付けの取付け

天井を取付ける場合は、内装上見付けは使用しませんので 廃棄してください

① **上見付け**を内装用上枠側、装用上枠後に取付けます。 (シンワッシャ 4p×13)





前側

3179.5 mm

2829 mm

2478.5 mm

2829

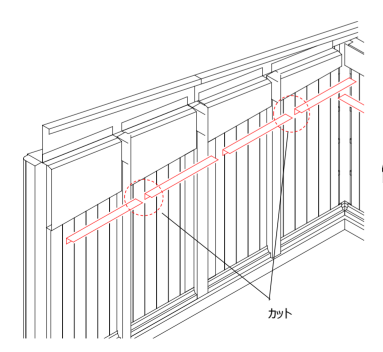
59

55

52

# ※ 豪雪地型の場合

下記の寸法でカットし、端部に切り欠きを付けて取付けて下さい。



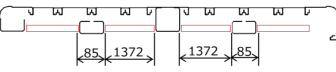
後面部	上見付けて	法
間口	左右中共	通
33	3179.5	mn
30	2829	mn
26	2478.5	mn
19	1777.5	mn

後側

2478.5 mm

2829

2829 2478.5 mm



カット側は下記の切欠きを追加してください(木口は補修してください)



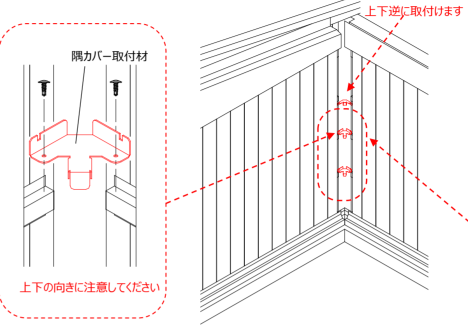
#### ※ 開口オプションが取り付く場合

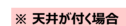
オプション毎に壁材端部の収め方が変わりますので、各開口オプション用の補足説明書を参照してください。

# 8. 隅カバーの取付け

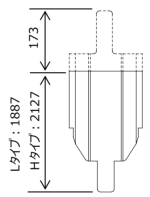
天井を取付ける場合は、隅カバーの上部を173mmカットして取付けてください

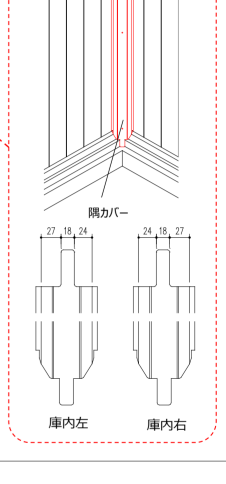
- ※ 内装材を側面部、後面部の片側のみ付ける場合は取付けしません。
- ① 隅カバー取付材を後部コーナー部の下地材に取付けます。(シンワッシャ 4p×13)
- ② 隅カバーを隅カバー取付材に取付けます。(シンワッシャ 4p×13) 上下、左右がありますので注意してください。





右図の寸法に合わせ隅カバーをカットしてください。 木口は補修してください。





# 9. 完成

最後に、ボルト等の緩みがないかもう一度確認してください。

工事完了後は必ず切粉を取り除いて下さい。切粉はもらいサビの原因となります。

本書はお客様にお渡しください。

ヨドコウ

VGC\_OPDS02\_KS\_2025A\_NAISOU

# 補足①

# 目隠し部分 取付要領

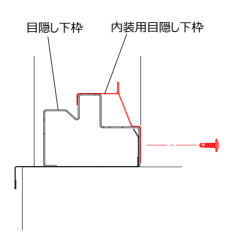
※目隠し部分は 枠材梱包 VG4-8830~8837

壁材梱包 VG4-8838~8843 を使用します。

#### 1. 下枠の取付け

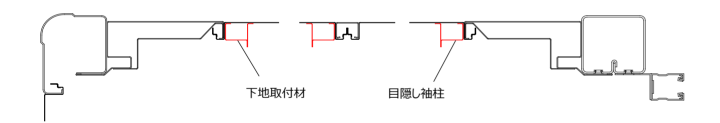
- ① **内装用目隠し下枠** を本体の下枠に取付けます。 (シンワッシャ 4φ×13) 取付け方法は側面、後面と同様です。
- ※ 下枠は目隠し部専用部材です。 側面部、および後面部と長さ、形状が異なりますので、注意して下さい。

目隠U部 下枠寸法					
間口  左右中共通					
33	3102.5	mm			
30	2752	mm			
26	2401.5	mm			
19	1700.5	mm			



#### 2. 下地取付材の取付け

① **下地取付材** を間柱、袖柱に取付けます。 取付け方法は側面、後面と同様です。



# 3. 下地材の取付け

- ① **内装用目隠し下地材** を下地取付材に取付けます。 (シンワッシャ 4φ×13) 取付け方法は側面、後面と同様です。
- ※ 下地材は目隠し部専用部材です。 側面部、および後面部と長さ、形状が異なりますので、注意して下さい。

目隠U部 下枠寸法				
間口	通			
33	3102.5	mm		
30	2752	mm		
26	2401.5	mm		
19	1700.5	mm		

# 4. 壁材の取付け

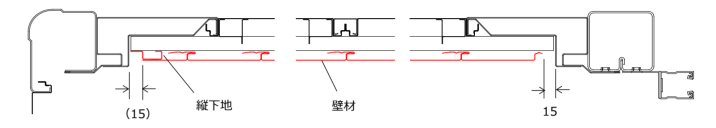
天井を取付ける場合は、縦下地を 40mm カットして取付けてください

① **壁材** を内装用下地材に取付けます。 (ランワッシャ 4φ×13) 取付け方法は側面、後面と同様です。

張り始めは、下地材の端部から15mmの位置からスタートしてください。

- ② 張り終わりは端部に合わせ 目隠し縦下地 を取付けます。
- ※ 目隠し縦下地は目隠し部専用部材です。 側面部、および後面部と長さが異なりますので、注意して下さい。
- ③ 最後の1枚は縦下地の端部に合わせて縦切りして設置して下さい。





#### 5. 縦見付けの取付け

天井を取付ける場合は、縦見付けの上部を 40mm カットして取付けてください

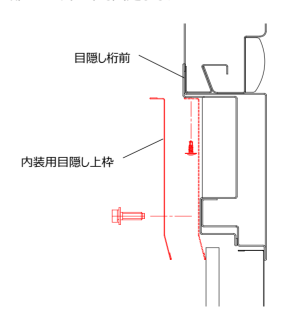
- ① **目隠し縦見付け** を壁材の張り始め、および張り終わりに取付けます。 (シンワッシャ 4φ×13) 取付け方法は側面、後面と同様です。
- ※ 目隠し縦見付けは目隠し部専用部材です。 側面部、および後面部と長さが異なりますので、注意して下さい。

# 6. 目隠し上枠の取付け

天井を取付ける場合は、目隠し上枠は使用しませんので 廃棄してください

① 内装用目隠し上枠 を桁前に取り付けます。

桁前を固定するM8ボルトを一旦取り外し(ダルマ孔部分は緩める)、内装用目隠し上枠を固定してください。 その後、上部をシンワッシャで固定してください。



目隠し部は以上で完成です