



IXIL テラス囲い(エコラットプラス) 取付け説明書

●この説明書は、必ず取付けされる方にお渡してください。

■取付けされる方へのお願い

- 本製品施工の際は、テラス囲い本体に同梱の『テラス囲い(床納まり・土間納まり)取付け説明書』(MAN-307/M960)を併せてご使用ください。
- 取付けの注意・お願い事項は、『テラス囲い(床納まり・土間納まり)取付け説明書』(MAN-307/M960)の冒頭に記載してありますので、必ずお読みください。

▲ 警告 …取付けを誤った場合に、使用者などが死亡又は重傷を負う危険が想定されます。冒頭にまとめて記載してありますので必ずお読みください。

▲ 注意 …取付けを誤った場合に、使用者などが中程度の傷害・軽傷を負う危険又は物的損害の発生が想定されます。冒頭にまとめて記載してありますので必ずお読みください。

▲ 警告

- モルタルにてタイル張りする「モルタル張り工法」は絶対に行なわないでください。はく離や脱落してケガに至るおそれがあります。

▲ 注意


- 本工事は、専用乾式下地に専用タイルを専用接着剤で張付ける「接着剤張り工法」を採用しています。この工法以外では仕上げ材施工を行なわないでください。
- 取付説明書の順序通りに施工してください。所定の性能が得られないだけでなく、はく離や脱落してケガに至る場合があります。

■取付け上のお願い


- 取付けは専門業者が行ってください。
- 水平・垂直は正確に出してください。

■梱包明細表

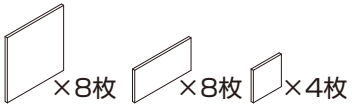
●上下胴縁

名 称	略 図	員 数
		エコカラット用
上下胴縁		1



●間柱

名 称	略 図	員 数
		エコカラット用
間柱		1


●エコカラットプラス

名 称	略 図
ストーンⅡ異形状セット	

●下地ボード(エコカラット用)

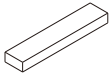
名 称	略 図	正面用	側面用
下地ボード (エコカラット用) 正面用		1	—
下地ボード (エコカラット用) 側面用		—	1

●小口シーラー(VKSY2)(※)

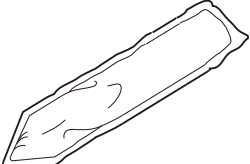
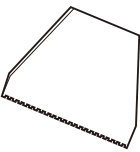
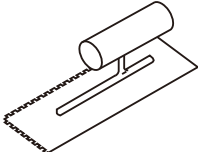
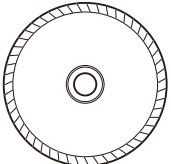
名 称	略 図	員 数
小口シーラー(VKSY2)		1

※下地ボードを現場切断した場合は、かならず切断面に塗付してください。


●パッキン

名 称	略 図	員 数
デッキ材水密材		1




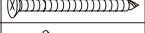

●施工部材形状一覧

商品名	エコカラット用接着剤	3mmクシ目ヘラ	3mmクシ目コテ	エコカラット用切断刃
形状				



●見切り材

名 称	略 図	員 数
		エコカラット用
見切り材		1

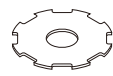
●エコカラット部品セット

名 称	略 図	員 数
ジョイントテープ(幅235) 5m巻		1
φ4×19 ナベドリルねじ		13
φ4×25 ナベタッピンねじ2種(G=25)		43
φ4×40 皿ドリルねじ		39
φ4×20 皿タッピンねじ3種		39
取付け説明書(エコカラットプラス)	—	1
取扱い説明書(エコカラットプラス)	—	1

●意匠パネルセット(エコカラット用)

名 称	略 図	正面用	側面用
意匠パネル (エコカラット用) 正面用		1	—
意匠パネル (エコカラット用) 側面用		—	1

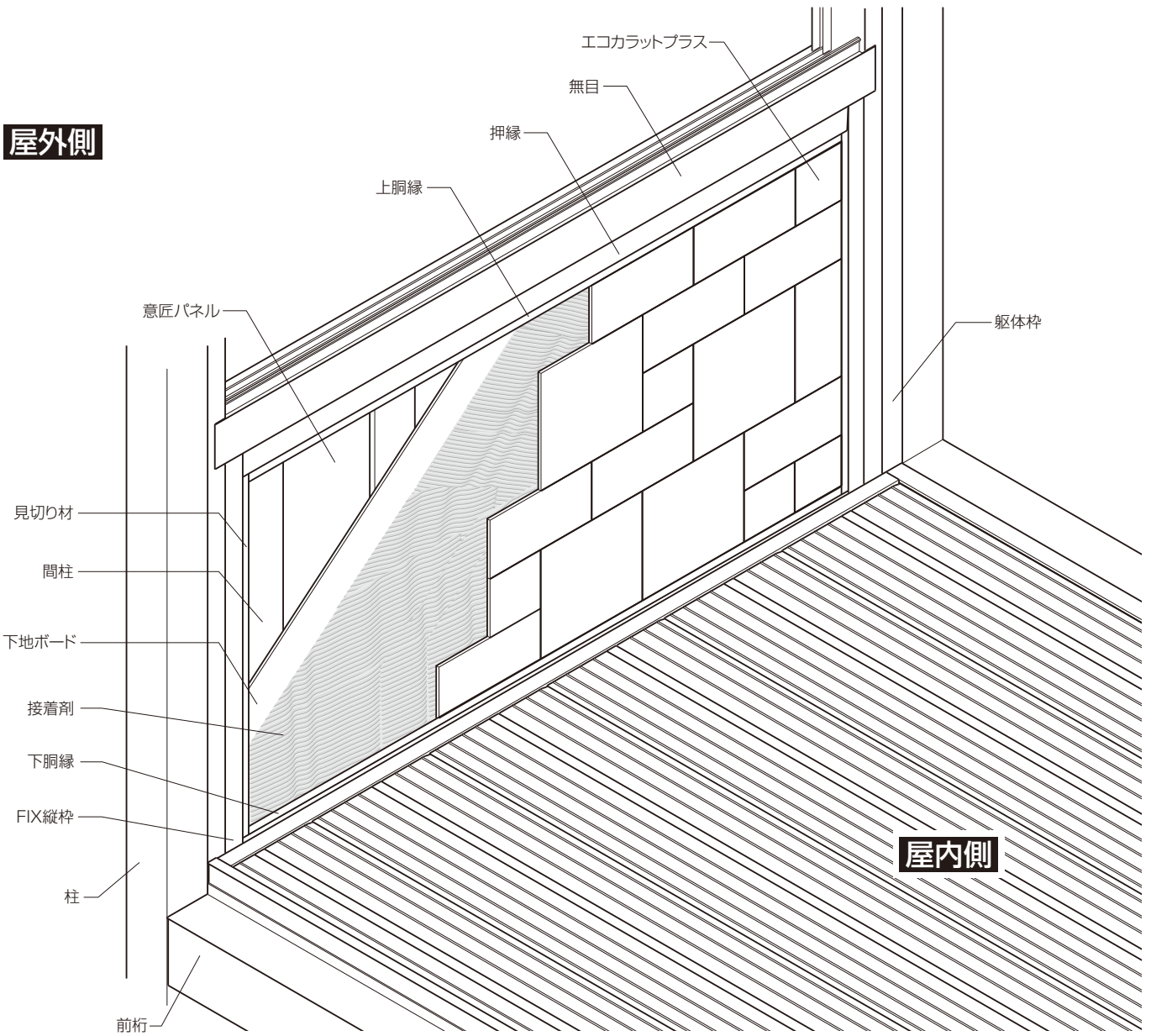
●下地ボード用切断刃セット

名 称	略 図	員 数
下地ボード用切断刃		1

※電動グラインダー、または電動丸ノコに付けて使用してください。

構造説明図

屋外側

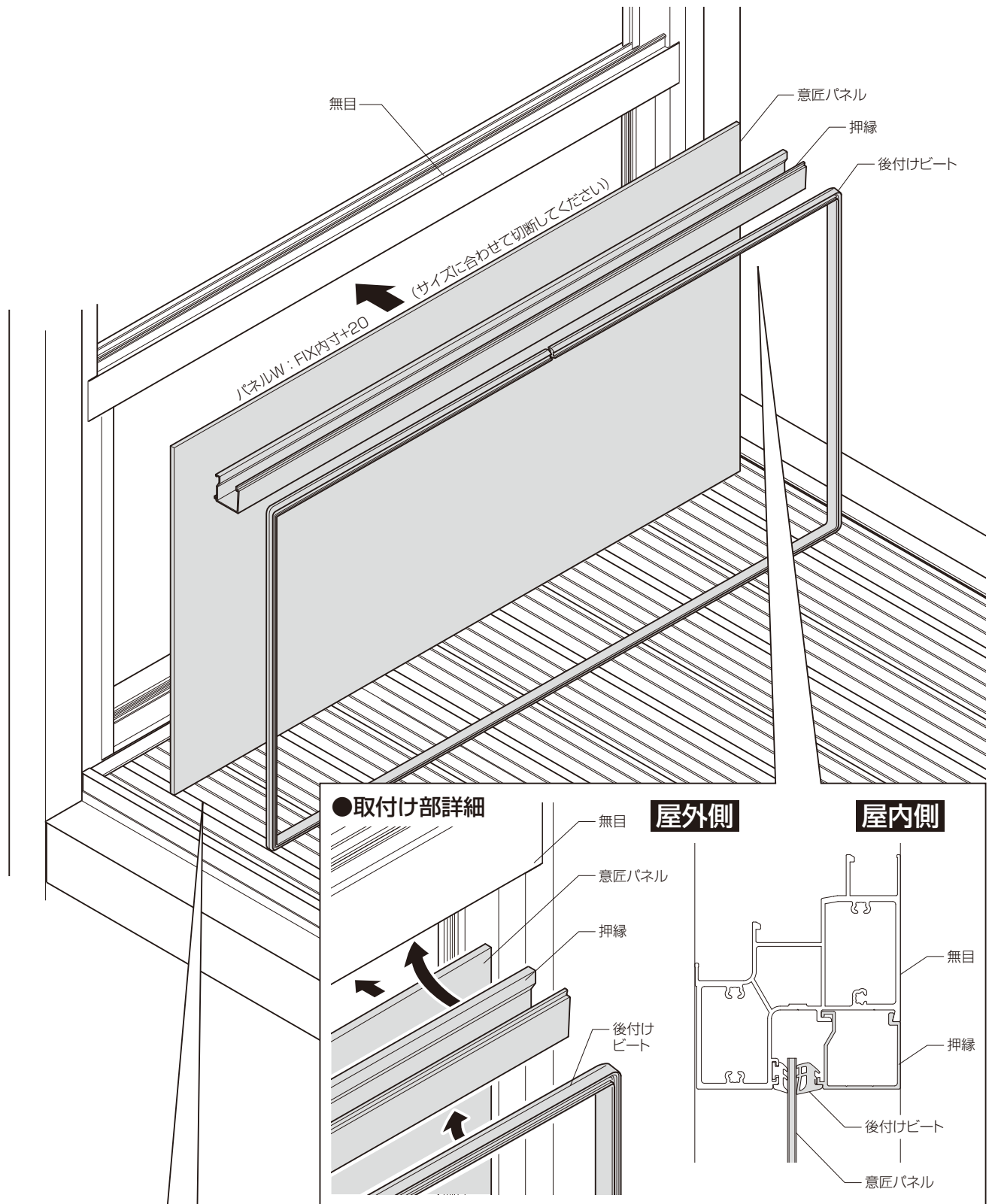


屋内側

取付け

1 意匠パネルの取付け

※FIX枠の取付けは、『テラス囲い(開口部)取付け説明書』(MAN-311/M956)を参照してください。

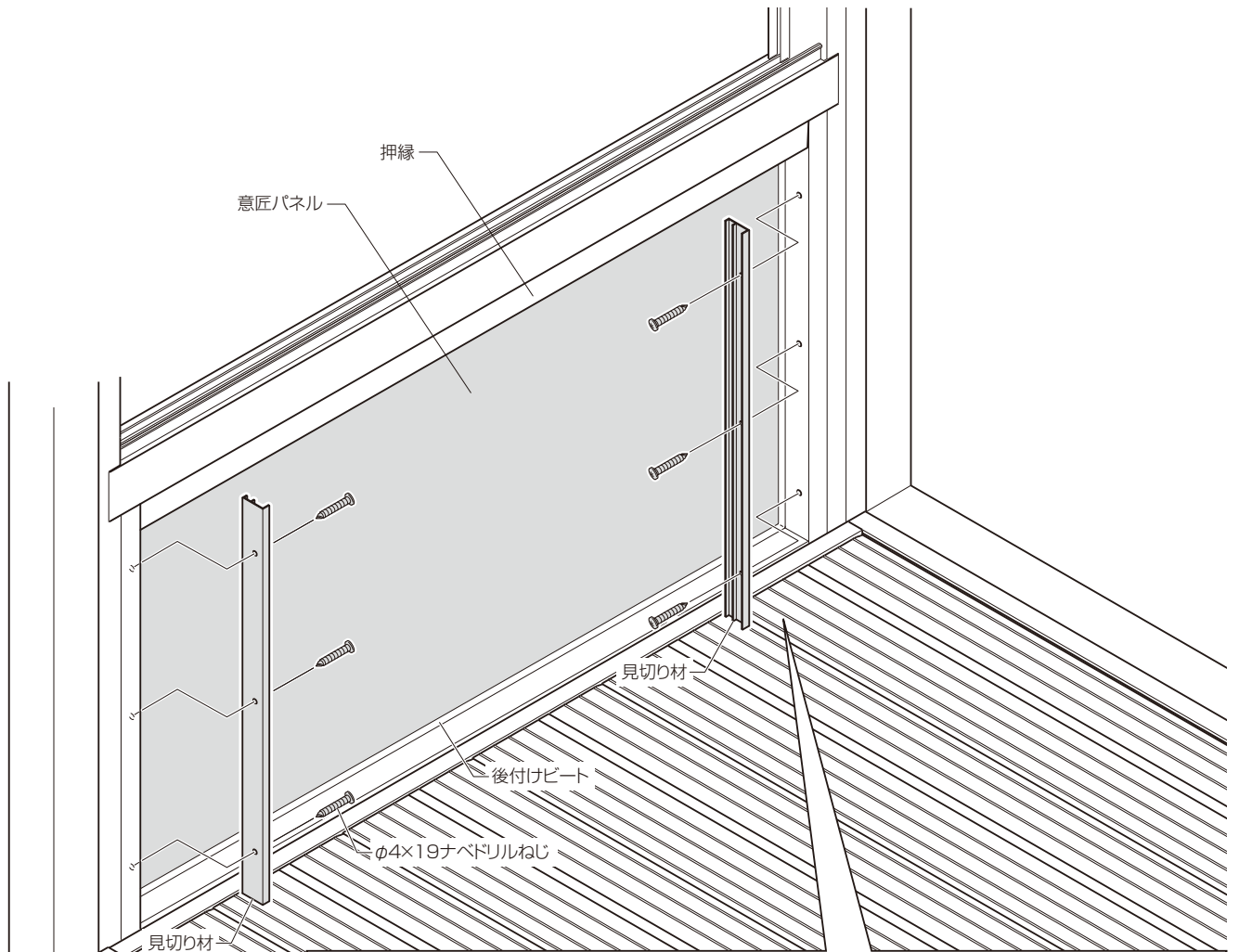


補足

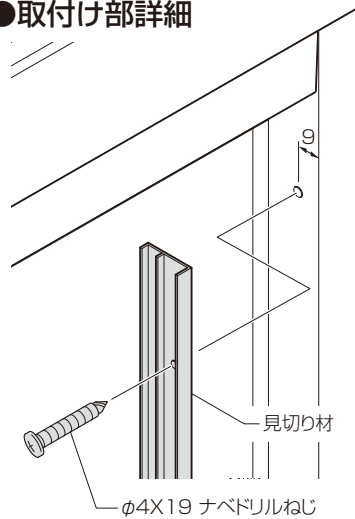
■意匠パネル

- 本体がシャイングレー、ホワイト、ナチュラルシルバーの場合外側が **シャイングレー**
- 本体がブラック、オータムブラウン、ブロンズの場合外側が **オータムブラウン**

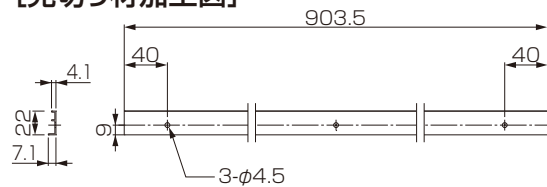
2 見切り材の取付け



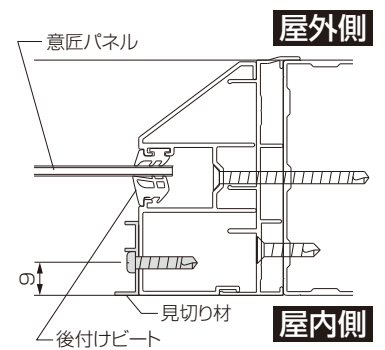
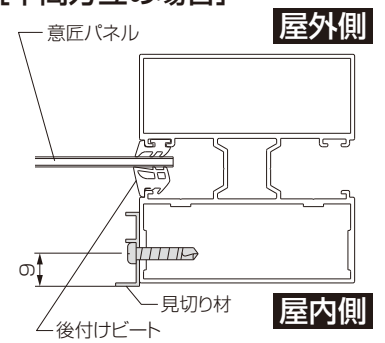
● 取付け部詳細



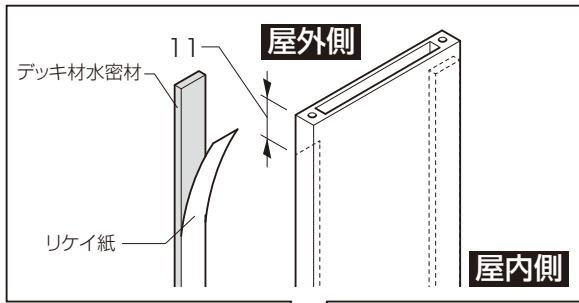
【見切り材加工図】



【中間方立の場合】



3 間柱の組立て



屋外側

φ4X25
ナベタッピンねじ2種
(G=5)

上胴縁

デッキ材水密材

間柱

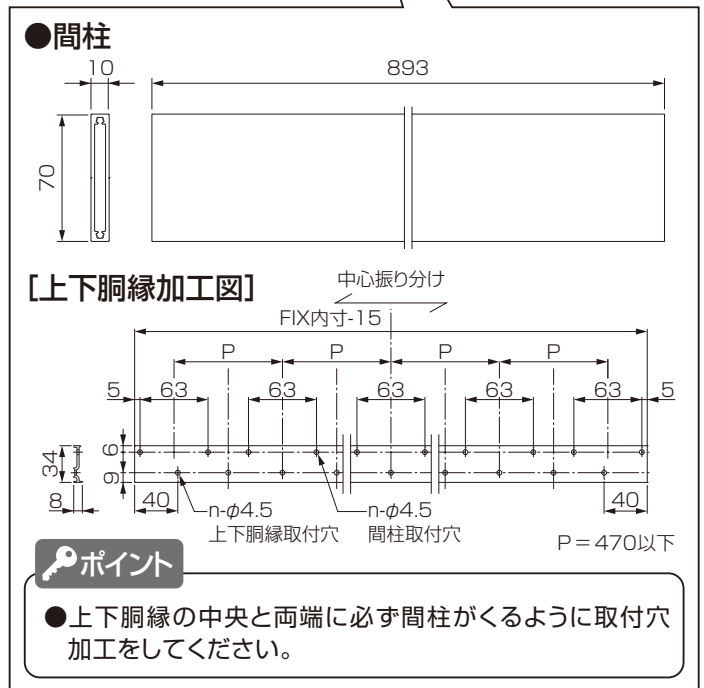
下胴縁

φ4X25
ナベタッピンねじ2種(G=5)

屋内側

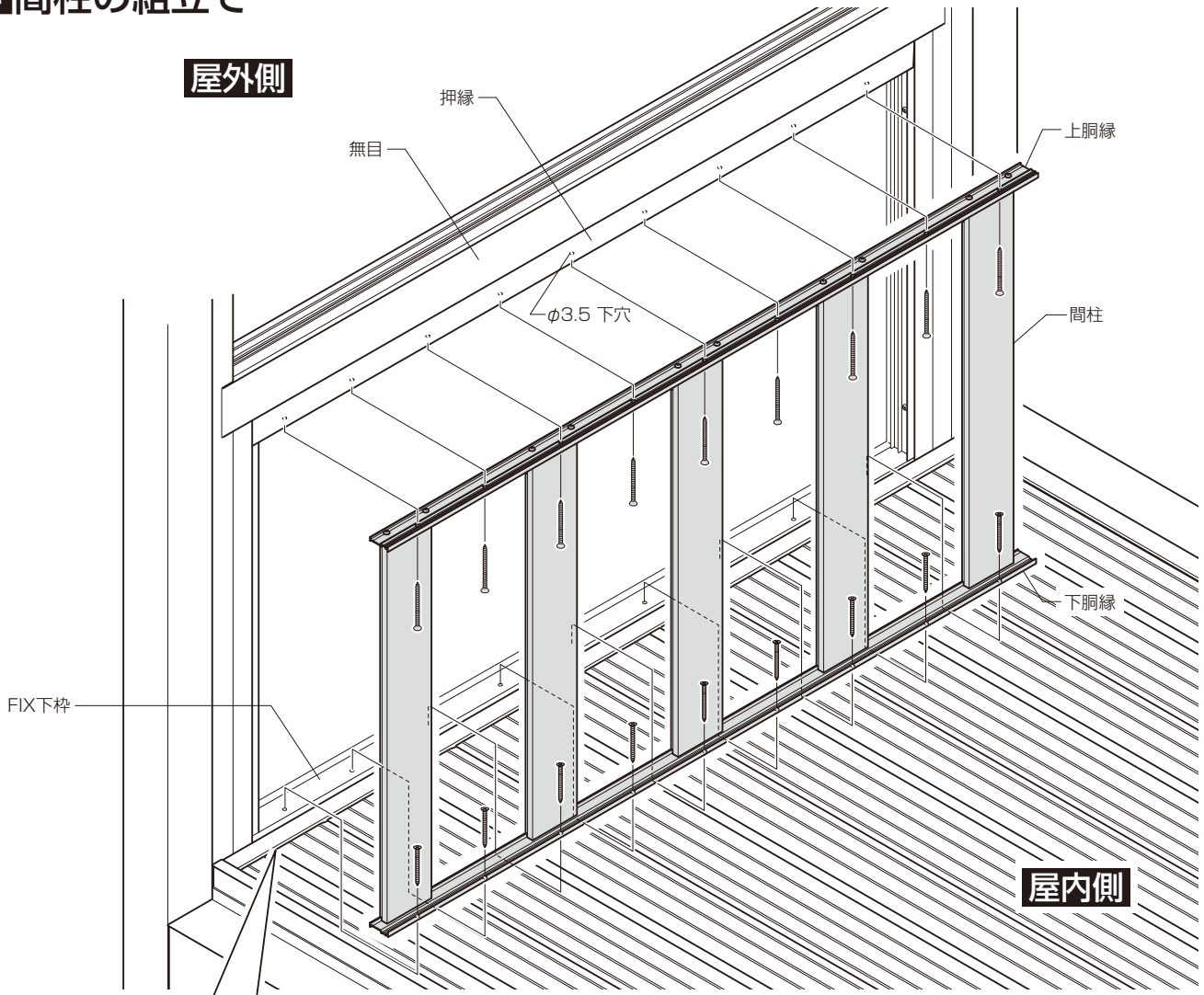
● 間柱本数

3尺	3本	
4尺~6尺 1.0間 2000	5本	
9尺 1.5間~2.0間 3000、4000	5本× 2セット	

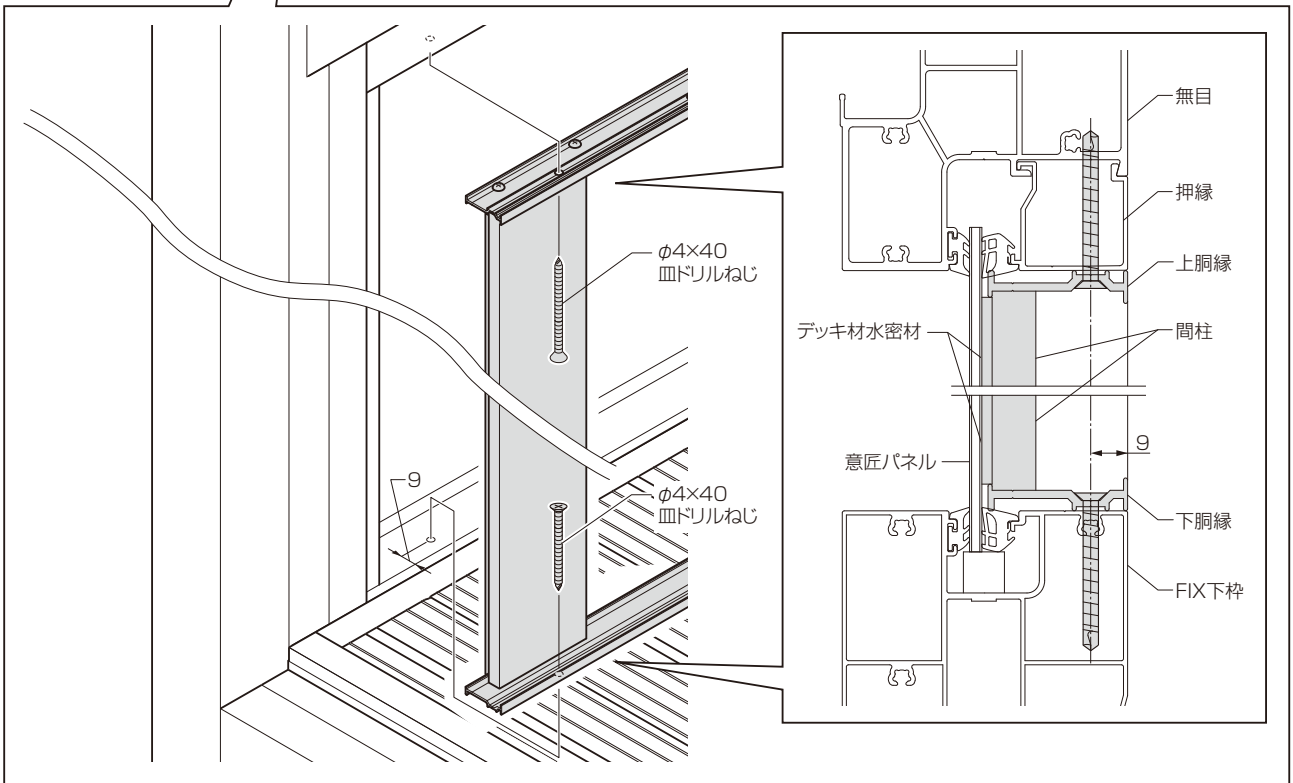


4 間柱の組立て

屋外側



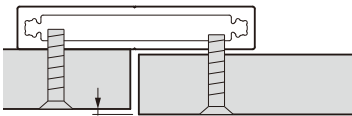
屋内側



MAN-312A_201811
M955_201811B

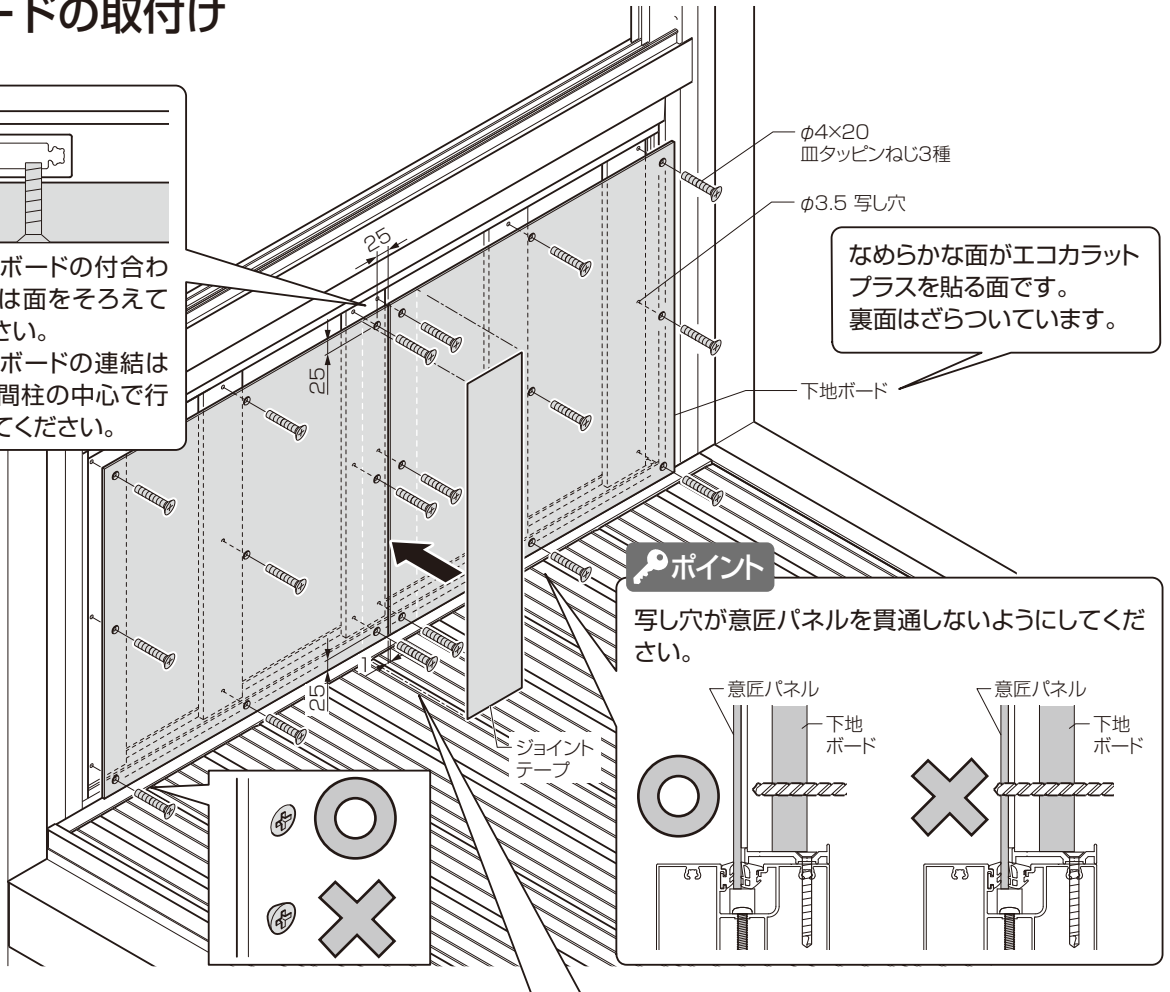
5 下地ボードの取付け

ポイント



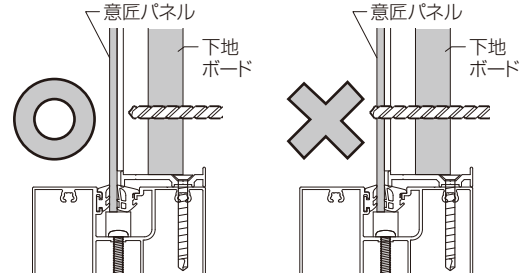
- 下地ボードの付合わせ部は面をそろえてください。
- 下地ボードの連結は必ず間柱の中心で行なってください。

1mm以下



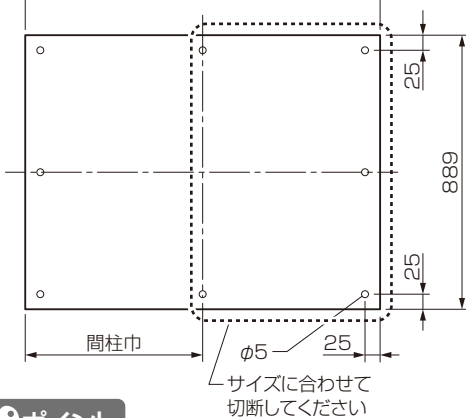
ポイント

写し穴が意匠パネルを貫通しないようにしてください。



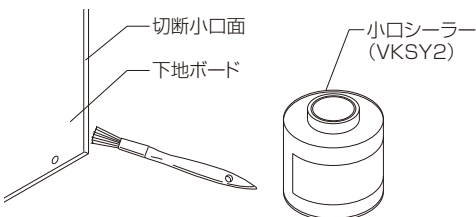
● 下地ボード切断表及び加工図

下地ボードW = FIX内寸/2-6.5
(サイズに合わせて切断してください)

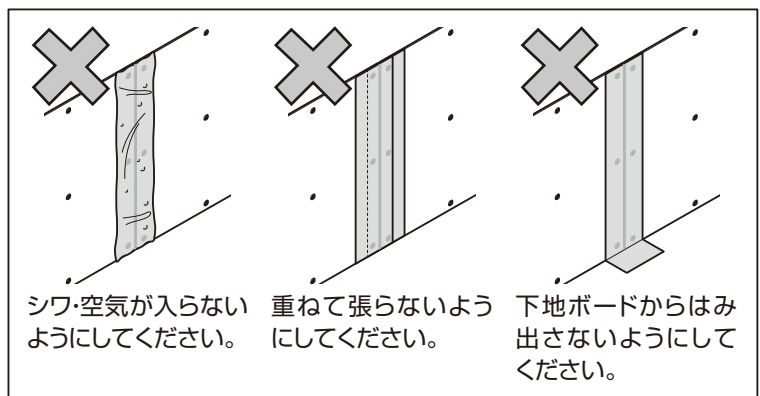
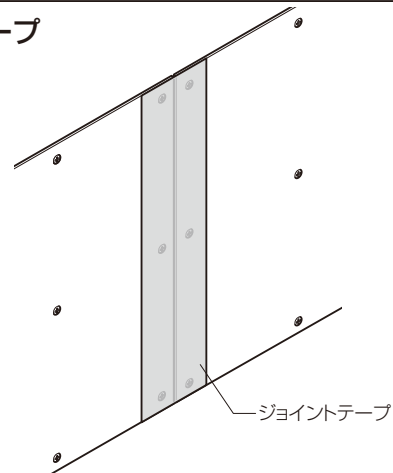


ポイント

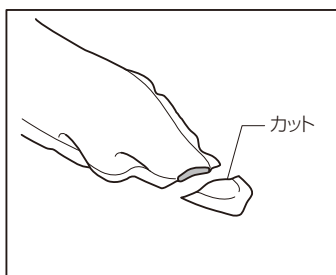
切断した場合は、切断小口面に小口シーラーを塗布してください。



● ジョイントテープ張り位置

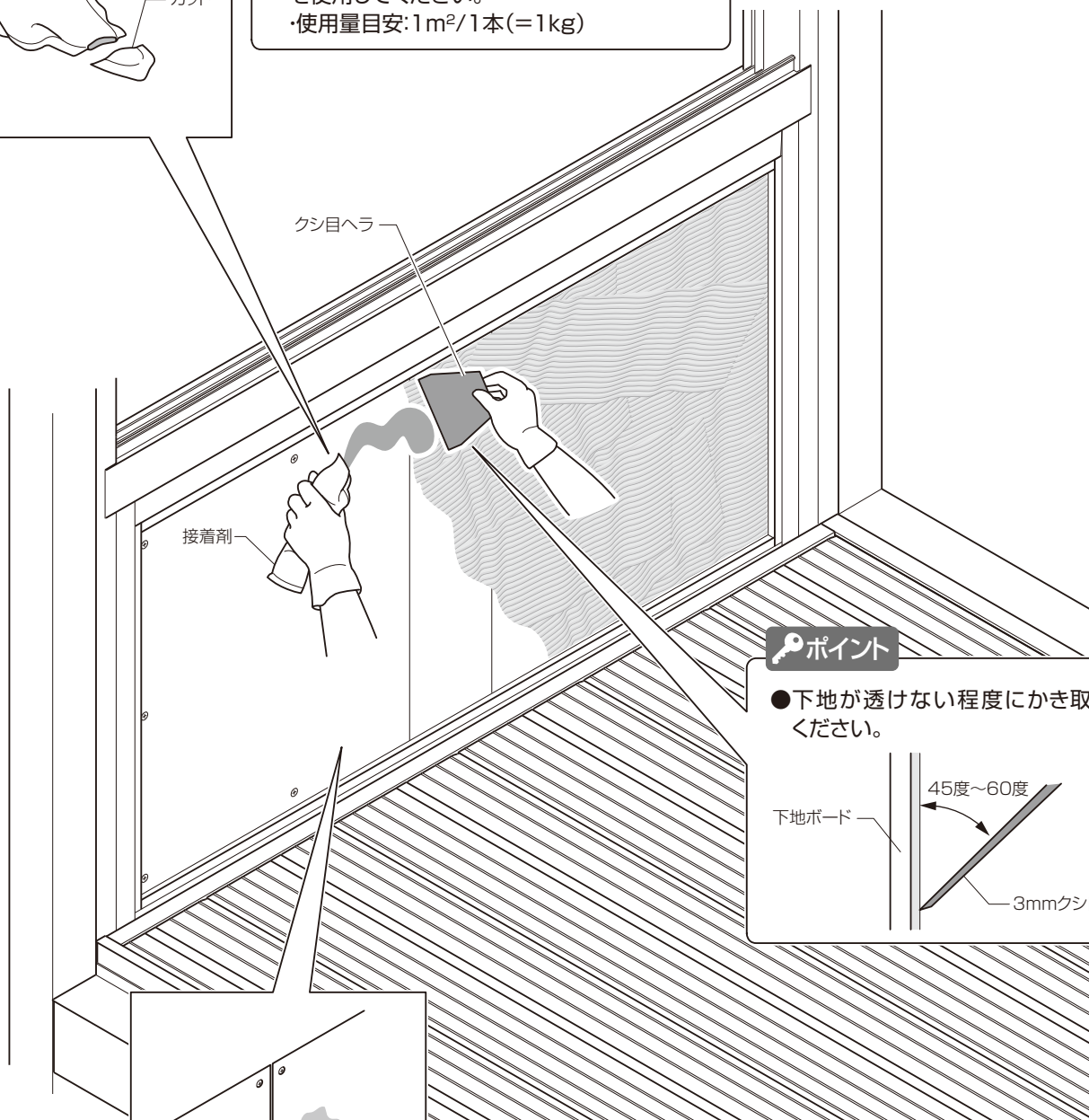


6 接着剤塗布・壁面塗付け



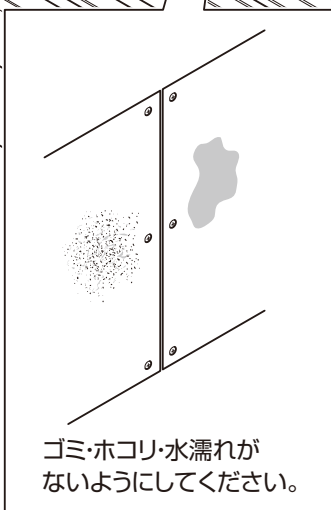
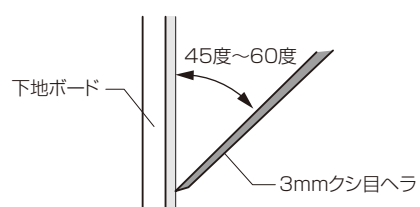
ポイント

- 必ず、エコカラット用接着剤(8KBRO1ZZ)を使用してください。
- ・使用量目安: 1m²/1本(=1kg)



ポイント

- 下地が透けない程度にかき取ってください。



エコカラットプラスの張付け

1 エコカラットプラスの切断加工

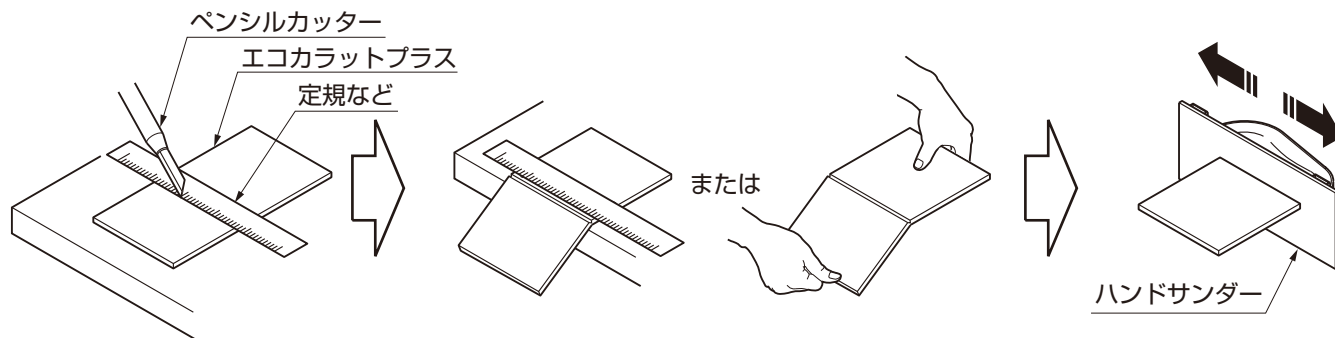
ポイント

- 接着剤塗布後に切断作業をする場合、塗布→切断→張付け・目地直しを20分以内で終わってください。



20min

● カッター、工具類使用時



● 電動丸ノコ、グラインダー使用時

電動グラインダーまたは
電動丸ノコ

※エコカラット用切断刃
に付け替える

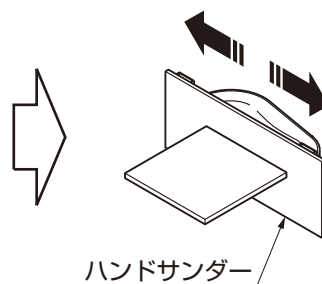
ポイント

- 乾式切断で切断してください。
(水湿しはしません。)

養生テープ

※電動丸ノコの場合
エコカラットプラス

切断



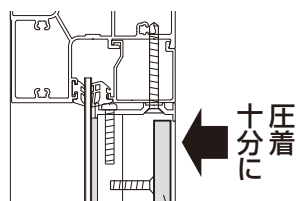
① 切断が必要な場合はエコカラットプラスを切断してください。

2 エコカラットプラスの張付け

ポイント

【エコカラットプラスの張付け】

- エコカラットプラスは1枚ずつ十分に圧着してください。

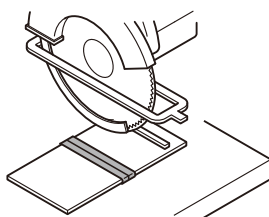


十分に
圧着

エコカラットプラス
十分に圧着しないとエコカラット
プラスがずれる場合があります。

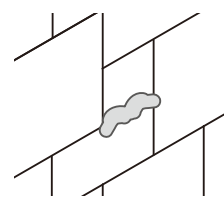
【切断加工品を張付ける場合】

- 切断面が目立たないように、向きに注意して張付けてください。



【エコカラットプラス表面に接着剤が付着した場合】

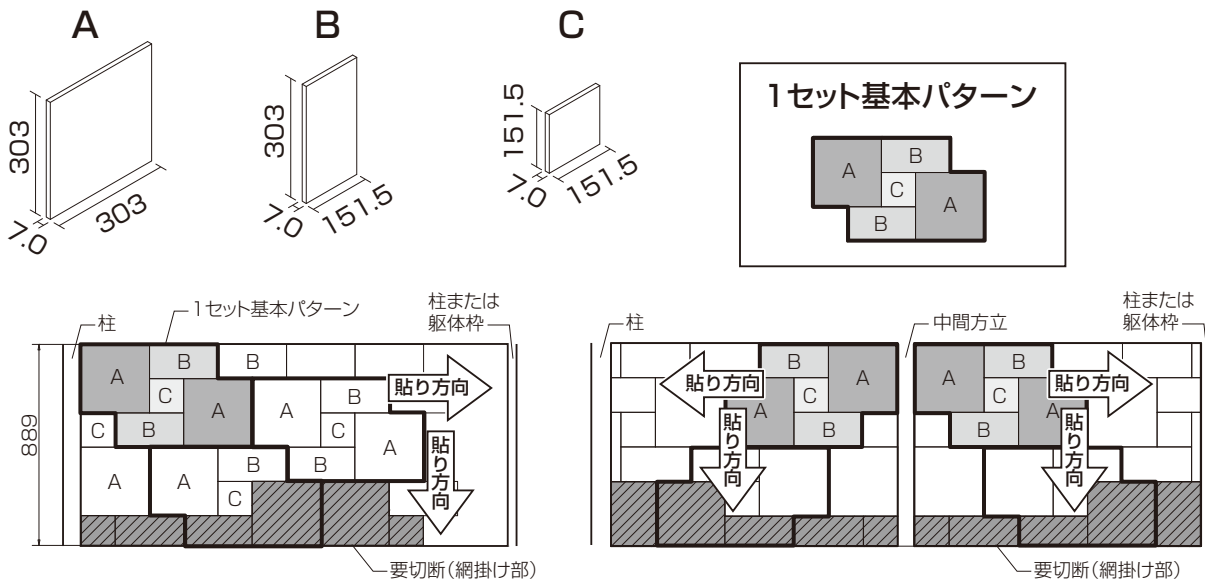
- 接着剤が硬化する前にただちに除去してください。



清掃方法
P.12
参照

3 張り方向と張付けパターン

●エコカラットプラスの種類



- 基本パターンで張り始めます。
- エコカラットプラスA・B・Cを図の位置に割付けます。
- 基本パターンを矢印の方向へ繰り返すことで割付けしてください。
- 枠のみ込み分を考慮し、実測後切断してください。

ポイント

- すき間をあけて張付けてください。

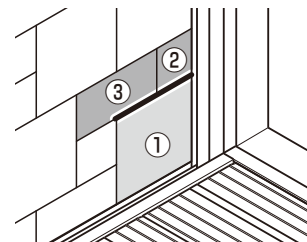
1mm程度

- 下から2段目の端を最後に張付けてください。

- 2辺のみ込みとなるので、一つ上のタイルより先に張付けてください。

ポイント

- 面するタイルが2枚の場合下記の順番でエコカラットプラスを張付けてください。



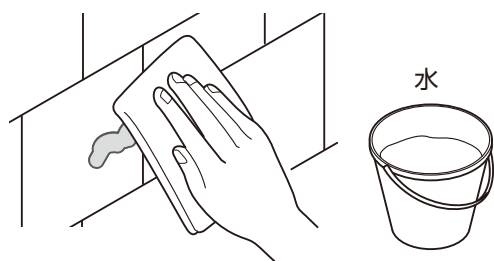
- ②、③を先に張付けてしまうと①が張付けできません。

- エコカラットプラスを張付けてください。

ポイント

- 最上段のエコカラットプラスは下地ボードの上端に合わせます。
- 目地部から接着剤がはみ出す場合は接着剤の塗りすぎであるため、再度クシ目ヘラ（コテ）でかき取ってください。
- やむを得ず張付けを中断する場合は、接着剤を塗布した範囲を張り終えてから中断してください。

4 エコカラットプラスに接着剤がついた場合



ポイント

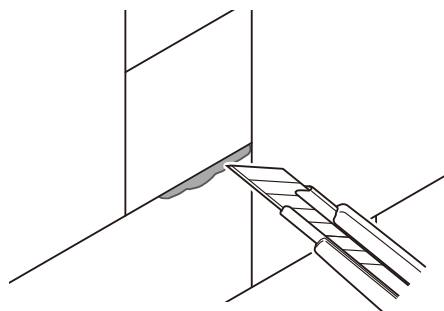
- 接着剤が硬化する前に固く絞った布で拭取ってください。

5 点検・仕上げ

ポイント

- 接着剤が硬化後、仕上がりの点検を行なってください。

- エコカラットプラス目地部からの接着剤のはみ出しを除去する



MEMO

MEMO
