

その他の付属部材

品名	補修用パテ	シーリングクリーナー	アルミ部材用補修ペン	モエンシーラー
形状	 330ml入り	 500ml入り		 200ml入り
品番・カラー	FC5000 シロ	JF6000	FTH588 ブラック FTH591 ブラウン FTH551 ホワイト	FTH571 クリスタルグレー FTH572 ブラチナシルバー JF1403
標準価格	2,900円／本(税抜)	1,300円／缶(税抜)	1,900円／セット(税抜)	2,200円／缶(税抜)
梱包	1本／箱	1缶／梱	1セット／梱	10缶／梱
材質	アクリル樹脂系	特殊有機溶剤		特殊アクリル樹脂系
備考	シーリング部には使用しないでください。	シーリング拭き取り剤 シーリング工事清掃用にご使用ください。	80ml缶／箱、搅拌棒、刷毛	刷毛同梱、切断小口が現れる面 (オーバーハング垂れ壁部など)に必ず塗布ください。

■無塗装品(シーラー品)用シーリング

無塗装品(シーラー品)に使用するシーリングは、ネオウレタン系をお使いください。

ネオウレタン系シーリング

品番・カラー	FC800AC シロ
標準価格	3,000円／本(税抜)
梱包	シーリング(320ml)

■1時間準耐火構造外壁通気工法指定品

品名	ファイアストップ 15	ファイアストップ
形状・寸法	 $\ell = 3000\text{mm}$	 $\ell = 1850\text{mm}$
品番	JE7245 ブラック	JE7145 ブラック
標準価格	3,400円／本(税抜)	2,200円／本(税抜)
梱包	10本／梱	10本／梱
材質	塗装高耐食GLめっき鋼板	塗装高耐食GLめっき鋼板
備考	1時間準耐火構造外壁通気構法指定品 通気金具用	1時間準耐火構造外壁通気構法指定品 5mm浮き金具用、釘打ち施工用

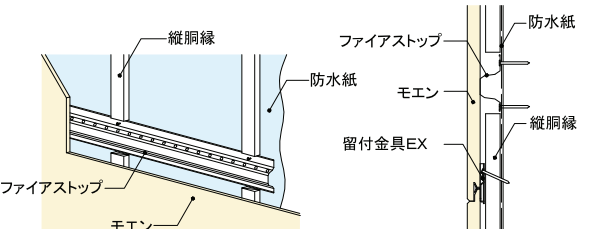
*現行品(青文字)の在庫がなくなり次第リニューアル品(赤文字)を販売します。

■1時間準耐火構造で通気層を設ける場合には、火災時に通気層内を熱気が上昇するため、通気層内にファイアストップを設ける必要があります。ファイアストップとは下階よりの延焼が通気層内を伝わって上階に広がることを一定時間くいとめるためのものです。

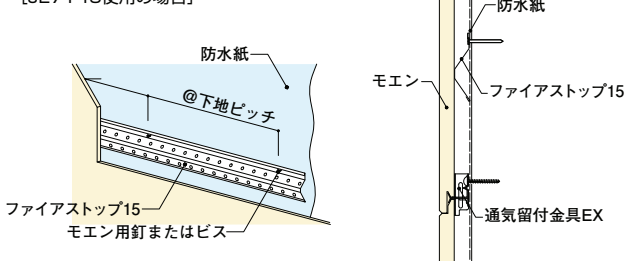
各部の納まり

●中間部(高さ3m以内に必要な箇所)

釘・ビス、金具の留め付け位置にファイアストップがかからないようにしてください。
[JE7135使用の場合]

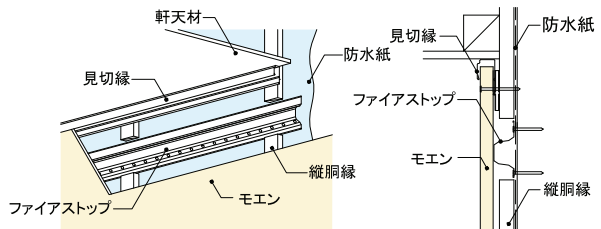


[JE7145使用の場合]

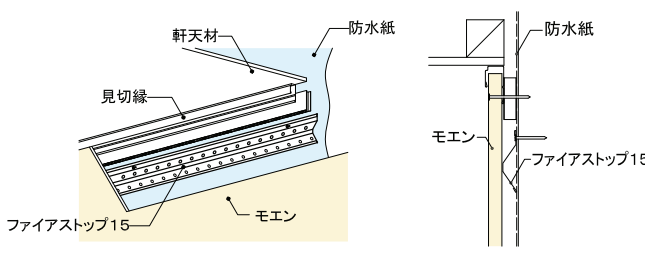


●軒天部(小屋裏へ通気する場合)

釘・ビスの留め付け位置にファイアストップがかからないようにしてください。



*納まり図は5mm浮き金具施工の場合です。



・部材はバラ売りしておりません。梱包単位でご発注ください。
・誌面に掲載の価格はメーカー希望小売価格です。消費税・工事費・運賃などは含まれておりません。

その他の付属部材

ダイヤモンドチップソー

薄型で切れ味が鋭い!

独自の表面処理を施し、切断時の抵抗が少ない!

特殊ダイヤを使用しているため、高い耐久性を実現!

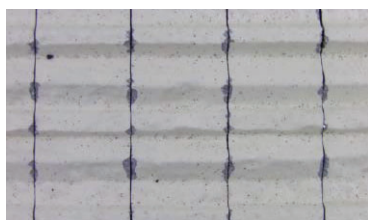
切断時の耳障りな高音を低減する、静音スリット入り!



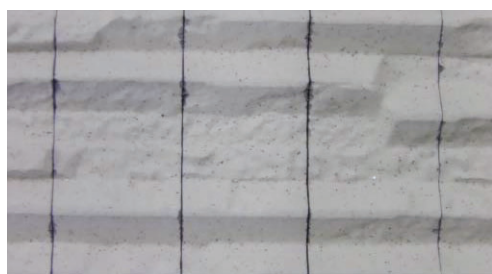
切断時の柄飛びを改善

柄が飛びやすいサイディングでも、わずかな柄飛びできれいに切断できます。

モエンEX フィーノ調を切断した際のバリ発生状況



汎用品で切断



FX100Aで切断

柄飛びを抑制することで、施工後の補修手間を削減できます。

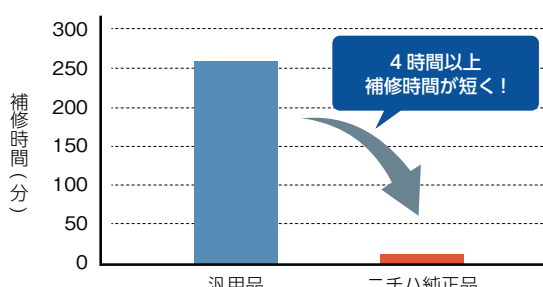
モエンEXを横張りで1棟分施工したとすると、現場での切断距離は約250～300メートルになります。

『フィーノ調』を切断する際に、汎用品とニチハ純正品を使った場合の小口補修にかかる時間を試算すると…

4時間以上、作業時間を節約できるという結果に! (当社比)

補修時間の比較

※早めにチップソーを交換することで、より補修時間を短縮できます。



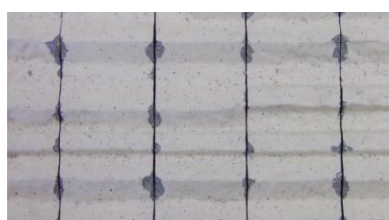
POINT

- 道具にこだわって施工品質アップ!
- 補修時間が短縮できるので、余った時間を他の仕事に!
- 柄飛びによるトラブル回避!

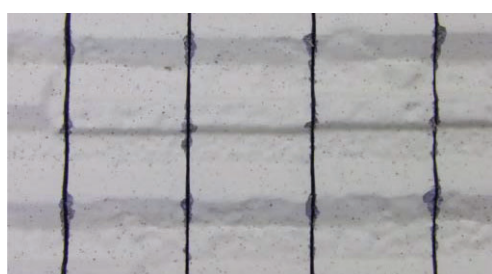
耐久性アップ!

サイディングを幅方向に複数回切断し、ダイヤモンドチップソーの耐久性を確認しました。
3000回切断後もわずかな欠けしか発生していません。

モエンEX フィーノ調を切断した際のバリ発生状況



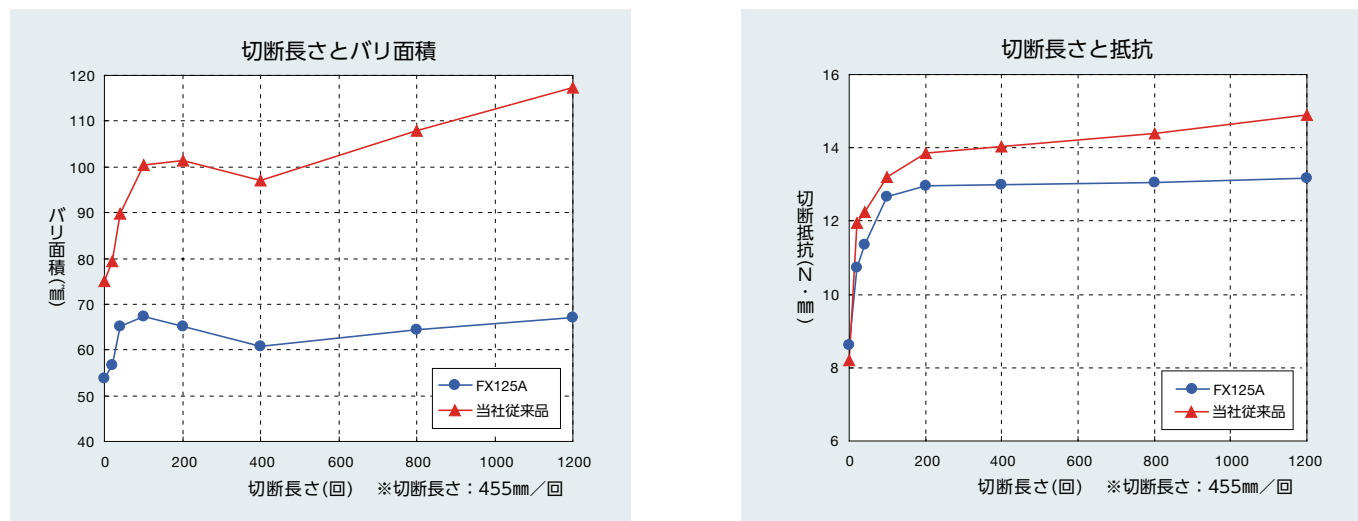
汎用品で1500回切断時



FX100Aで3000回切断時

バリの発生量に加え、切断時の抵抗について当社の社内試験にて確認しました。

当社従来品と比較してバリ面積で約40%、切削抵抗で約10%向上している事がわかります。(下図)



■ 実加工用刃物を安全にご使用いただくために

ご使用前にパッケージ裏面の<使用上のご注意>をよく読み、正しく作業を行ってください。

- 実加工用刃物は窯業系サイディングの実を加工する事を目的として設計されています。窯業系サイディング以外の材料には使用しないでください。
- 切削はまっすぐ行ってください。曲げ切りなど、実加工用刃物本体に無理な力や衝撃を与えるような作業は行わないでください。
- 毎日の作業を始める前に、実加工用刃物の刃先に欠損、欠落または本体台金のひび割れ、歪み、異常摩耗などのキズがないことを確認してください。これらのキズを見つかった場合には、絶対に使用しないでください。
- きちんとした服装、適切な保護具を装着して安全に作業を行ってください。
- 切削時は回転している刃物に顔を近づけないでください。

■ ダイヤモンドチップソーを安全にご使用いただくために

ご使用前にパッケージ裏面の<使用上のご注意>をよく読み、正しく作業を行ってください。

- オールダイヤモンドチップソーは窯業系サイディングを切削する事を目的として設計されています。窯業系サイディング以外の材料には使用しないでください。
- 切削はまっすぐ行ってください。曲げ切りなど、オールダイヤモンドチップソー本体に無理な力や衝撃を与えるような作業は行わないでください。
- 毎日の作業を始める前に、オールダイヤモンドチップソー刃先のチップに欠損、欠落または本体台金のひび割れ、歪み、異常摩耗などのキズがないことを確認してください。これらのキズを見つかった場合には、絶対に使用しないでください。
- きちんとした服装、適切な保護具を装着して安全に作業を行ってください。
- 切削時は回転しているチップソーに顔を近づけないでください。

■ 製品概要

品名	外装用カッター			実加工用刃物
形状	FX80A	FX100A	FX125A	FX120S
品番	FX80A	FX100A	FX125A	FX120S
寸法(外径×刃厚×内径)	80×1.5×20mm	100×1.5×20mm	125×1.5×20mm	120×12mm(外径×刃厚)
ダイヤモンドチップ	10P			
標準価格	30,000円/枚(税抜)	32,000円/枚(税抜)	34,000円/枚(税抜)	76,000円/枚(税抜)
梱包	1枚/梱	1枚/梱	1枚/梱	1枚/梱
材質	オールダイヤモンドチップソー			オールダイヤモンドチップソー
備考	使用機械は安全装置や吸塵装置を備えたものをご使用ください。ダイヤモンドチップは衝撃に弱いため、金属、石、コンクリートなどにあたると欠けますので、取り扱いには十分ご注意ください。モエン以外(金属役物など)の切削にはご使用できません。			ドライジョイント工法用