

1-23 各部の基本納まり図

1) 留付金具・モエン用釘適応表

下表は、モエンの種類別による使用可能な留付金具・モエン用釘を示した表です。
適応していない留付金具を使用すると不具合の原因となりますので、必ず事前に確認してください。

モエンの種類 留付金具の種類		モエンエクセラード※1			モエンS※1		モエン M・W	モエン パネル
		21・18mm	16mm		ハルモニア シリーズ以外	ハルモニア シリーズ	14mm	14mm
		455×1820	455×1820	455×3030	455×3030	455×3030	455×3030 910×3030 1000×3030	910×2730 910×3030 1000×2730 1000×3030
一般部	留付金具EX(JE650)	×	×	×	○	×	×	×
	留付金具EX(JE555)	○	○	○	×	○	×	×
	通気留付金具EX(JE915)	×	×	×	○	×	×	×
	通気留付金具EX(JE825)	○	○	○	×	○	×	×
	留付金具SP(JE1570) ロング金具Ⅱ(JEL570、JEL570S)	○	○	○	×	×	×	×
	通気留付金具SP(JE1870) 通気ロング金具Ⅱ(JEL870、JEL870S)	○	○	○	×	×	×	×
	縦張り金具工法用留付金具 (JE555T)	×	×	注 (※2)	×	×	×	×
	縦張り通気金具工法用留付金具EX (JE715)	×	×	注 (※2)	×	×	×	×
	モエン用釘	×	×	○	○	○	○	○
左右 接合部	留付金具EX左右接合部用 (JEJ565)	注 (※3)	注 (※3)	×	×	×	×	×
	メーターモジュール用留付金具 (JEL550)	注 (※4)	注 (※4)	×	×	×	×	×
	通気留付金具EX左右接合部用 (JEJ835)	注 (※5)	注 (※5)	×	×	×	×	×
出 隅 部	留付金具EX出隅用 (JE650C)	×	×	×	○	×	×	×
	留付金具EX出隅用 (JE652C)	×	×	×	○	×	×	×
	留付金具EX出隅用 (JE550C)	○	○	○	×	○	×	×
	留付金具EX出隅用 (JE552C)	○	○	○	×	○	×	×
	通気留付金具EX出隅用 (JE915C)	×	×	×	○	×	×	×
	通気留付金具EX出隅用 (JE825C)	○	○	○	×	○	×	×

ご注意: 使用可能な留付金具は、施工法に合った金具を選定してください。(上表○の金具全てを使用するわけではありません。)

※1 モエンエクセラードとモエンSハルモニアシリーズは、合いじゃくりの実加工が同じです。

ハルモニアシリーズ以外のモエンSは、実加工が異なります。

※2 縦張り施工対応商品のみです。

※3 胴縁は幅90mmサイズとし、モエン用釘2本留めまたは専用ビス2本留めとしてください。

※4 金具施工で四方合いじゃくり品をメーターモジュール下地に使用する場合は、メーターモジュール用金具をご使用ください。

通気金具施工で四方合いじゃくり品をメーターモジュールなどに使用する場合は、通気金具工法用スパンホルダーをご使用ください。
(P57参照)

※5 専用ビス2本留めとしてください。間柱やC形鋼に留め付ける場合は、縦方向に2本留めとしてください。