

1 センターサイディング標準施工法

1-16 センターサイディング・付属部材の留付方法

1) 先付け付属部材などの留め付け

●受けなどの先付け付属部材は下表の専用釘、専用ビスで胴縁などに施工してください。

木造		JK440	φ2.3mm×38mm
鉄骨造	金属胴縁仕様	KN65	φ4.8mm×13mm
	直張り仕様		

2) センターサイディング本体の留め付け

●センターサイディング本体は下表の専用釘、専用ビスで胴縁などに施工してください。

<木造用>

釘	本体留付用	JKR640	φ2.5mm×43mm
	表面留め用(※1)	JKW840BまたはJKW840S	φ2.75mm×50mm
ビス	本体留付用(※2)	JK1150L	φ4.1mm×38mm
		JK1710	φ4.1mm×27mm
	補強用・表面留め用	JK1720	φ4.1mm×45mm

<鉄骨造用>

金属胴縁仕様	金属胴縁留付用	JK1140	φ4mm×19mm
	本体留付用	JK1510	φ4.5mm×10mm
	補強用	JK1740	φ4.5mm×27mm
直張り仕様	本体留付用	JK1140	φ4mm×19mm
	補強用・表面留め用(※1)	JK1750	φ4.2mm×27mm
	本体留付用 (せっこうボードなど表張りがある場合)	JK1760	φ4mm×45mm
	補強用 (せっこうボードなど表張りがある場合)	JK1770	φ5mm×60mm

※1 表面留め用は、実を切断し、表面から留め付ける場合にご使用ください。

例：縦張り時の張り始め・終わり、横張り時の軒天部など。

※2 防耐火認定が不要な場合はJK1710(φ4.1mm×27mm)をご使用ください。

防耐火認定が必要な場合は別添をご確認ください。

防耐火認定が必要な場合は防耐火構造認定書の別添をご確認ください。