

5 RC造外断熱 金属胴縁工法の標準施工

5-3 胴縁・アンカーの割り付け

1) 胴縁の割り付け

工法			モエン、センターサイディング の種類 ※		胴縁種類	胴縁間隔	参照
RC造 外断熱 金属胴縁 工法	モエンサイディング	横張り	16～21mm厚品	金具施工	金属胴縁15	@500mm以下	6-1
	センターサイディング	横張り	センター サイディング	ビス打ち施工			6-2
		縦張り	センター サイディング				6-3

※ モエン、センターサイディングの種類の詳細は、「1-1 6) 使用可能なモエン、センターサイディング」をご参照ください。

2) アンカーの割り付け

- 指定のアンカーと寸切ボルトを施工し、ベースディスクを取り付けます。
 - アンカーは水平方向500mm以下、鉛直方向600mm以下の間隔で施工します。
 - 金属胴縁はベースディスクへビス施工となります。
- ※ その他工法含め、詳細は各施工法の納まり詳細図をご参照ください。

