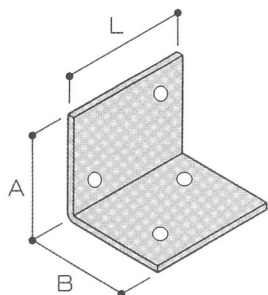


施工例

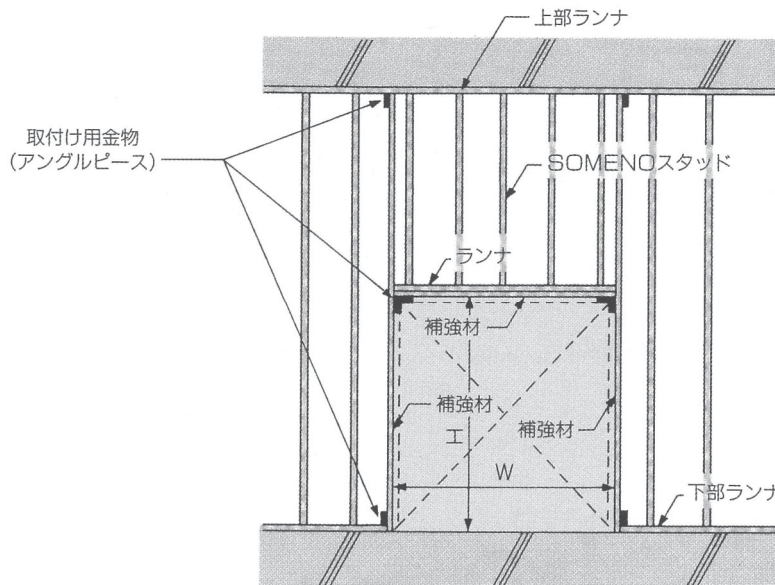
補強部取合い

アングルピース（穴付）



t	A×B	定尺L
3.2	35 × 30	35
4.5	50 × 50	50

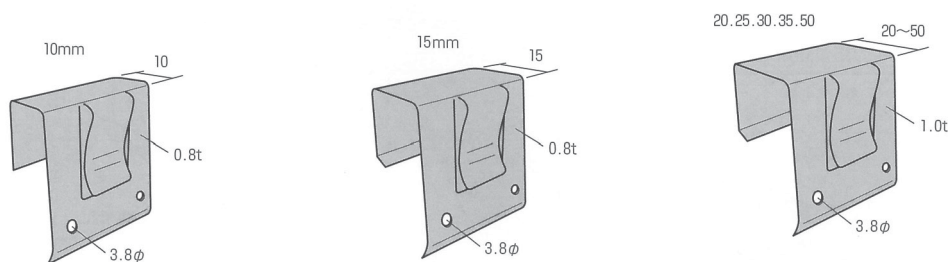
◎穴なしもあります。



部材等種類	スタッド	ランナ	振れ止め	出入口及びこれに準ずる開口部の補強材	補強材取付け用金物	スタッドの高さによる区分
50形	50 × 45 × 0.8	52 × 40 × 0.8	19 × 10 × 1.2	—	—	高さ 2.7m 以下
65形	65 × 45 × 0.8	67 × 40 × 0.8		C 60 × 30 × 10 × 2.3	L-30 × 30 × 3	高さ 4.0m 以下
90形	90 × 45 × 0.8	92 × 40 × 0.8		C 75 × 45 × 15 × 2.3	L-50 × 50 × 4	高さ 4.0m を超え 4.5m 以下
100形	100 × 45 × 0.8	102 × 40 × 0.8		2C 75 × 45 × 15 × 2.3		高さ 4.5m を超え 5.0m 以下

平成22年版国交省JISA6517標準仕様抜粋

ランナスペーサ



材質	10mm、15mm：亜鉛鉄板 0.8t		20～50mm：亜鉛鉄板 1.0t	
1 ケース	10mm	500 個	15mm	500 個
	25mm	350 個	30mm	350 個
	50mm	250 個	20mm	400 個
			35mm	300 個