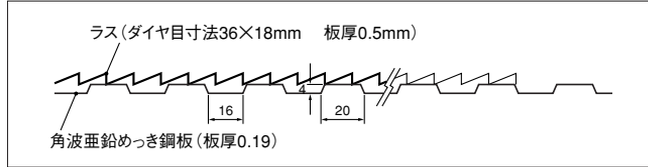


## 耐火・防火構造が可能なモルタル下地材

# デーラスM・定尺ラスシート

耐火・防火構造を実現する  
画期的なモルタル下地材

### ■断面図(デーラスM)



### ■特長

デーラスMは、角波型に波付けした亜鉛鉄板の片面にメタルラスを電気溶接したモルタル下地材です。小型・軽量ですので、高い場所や狭い場所でも取り扱いが容易で、簡単に施工できます。

### ■主な用途

- ・外壁、内壁、天井、柱、梁の被覆材

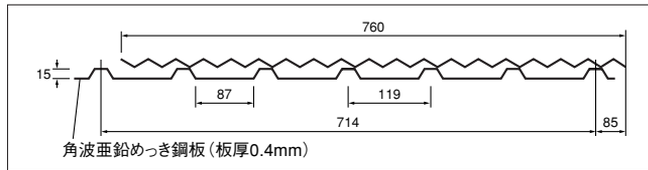
### ■デーラスM規格 (JIS相当品、LS1)

JIS規格	寸法						1梱包当たり					本体価格 (材料価格のみ)
	板厚 (mm)	全巾 (mm)	働き巾 (mm)	長さ (mm)	山高 (mm)	山数	枚数	働き面積	高さ (mm)	巾 (mm)	重量 (kg)	
LS1 2.5×6板	0.19	705	660	1,829	4	19	15	17.9m <sup>2</sup> (5.4坪)	100	750	43.95	1,390円/m <sup>2</sup>

### ■メタルラスの規格

ラスの 呼称	板厚 (mm)	ダイヤ目形
D	0.50	36×18

### ■断面図(定尺ラスシート)



### ■定尺ラスシート規格

板厚 (mm)	寸法					1梱包当たり					本体価格 (材料価格のみ)
	全巾 (mm)	働き巾 (mm)	長さ (mm)	山高 (mm)	山数	枚数	働き面積	高さ (mm)	巾 (mm)	重量 (kg)	
0.40	777	714	1,880	15	7	5	6.53m <sup>2</sup> (2.0坪)	90	830	34.61	3,490円/m <sup>2</sup>

### ■メタルラスの規格

ラスの 呼称	板厚 (mm)	ダイヤ目形
E	0.80	40×20

### ■ラス防火基準

	外壁		間仕切壁	
	不燃下地	木造	不燃下地	木造
防火	屋内側 石こうボード9.5mm以上 屋外側 M1.5cm以上	屋内側 石こうボード9.5mm以上 屋外側 M2.0cm以上	—	—
準耐火	屋内側 石こうボード15mm以上 屋外側 M+タイル>2.5cm以上	屋内側 石こうボード15mm以上 屋外側 M+タイル>2.0cm以上	両面 1.5cm以上	両面 2.0cm以上
耐火	両面 4.0cm以上 階数5階以上 両面 3.0cm以上 階数4階以下	—	両面 4.0cm以上 両面 3.0cm以上	—

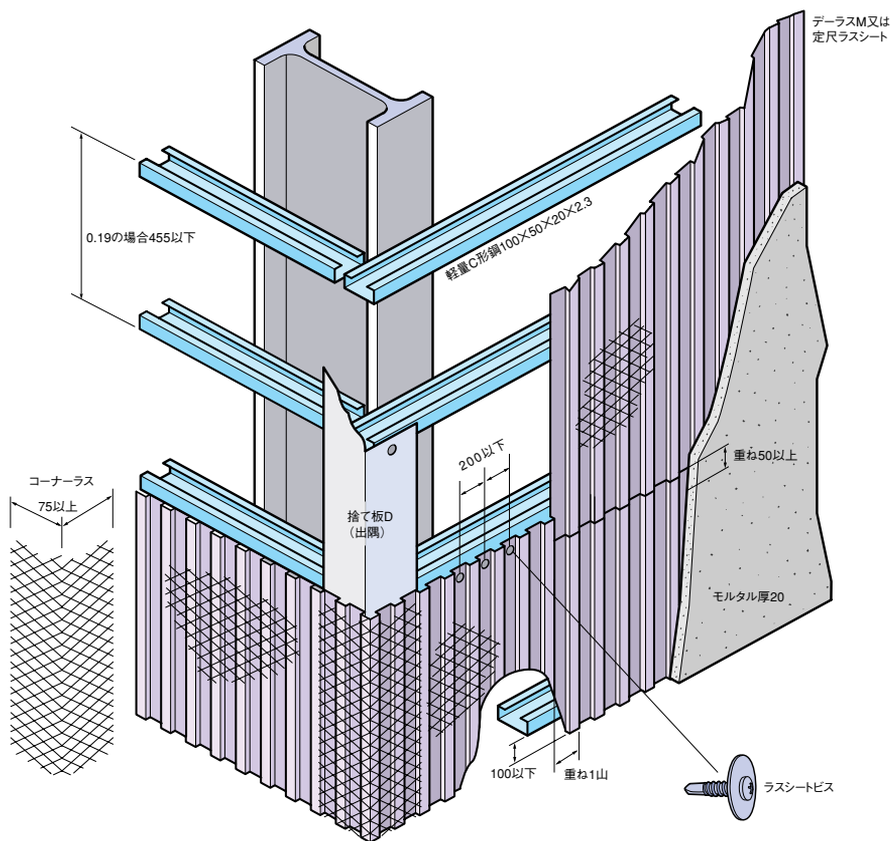
M=モルタル

### ■部材一覧

捨て板D(出隅)	捨て板E(入隅)	コーナラス	デーラス	ラスシートビス
寸法：80×80×3,030mm 価格：2,200円/本	寸法：80×80×3,030mm 価格：2,200円/本	寸法：75×75×1,000mm 価格：2,200円/枚	寸法：150×1,000mm 価格：1,850円/枚	寸法：4×16 ※1m <sup>2</sup> に約12本使用。 価格：13,000円/箱(400本入り)

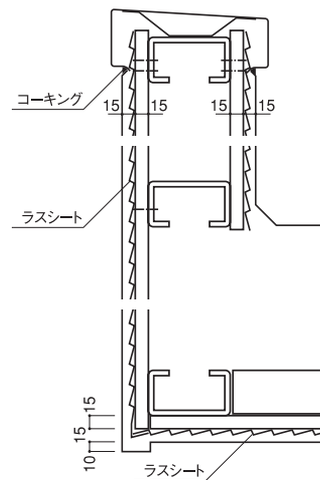
※表示価格は、本体・部材のみの価格(工事費別の価格)となります。

### ■鉄骨下地(施工例)

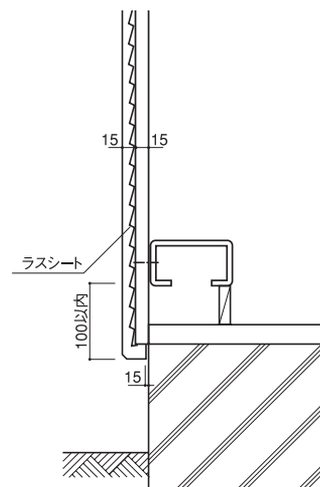


※施工例は、最低限の標準を示したものです。各物件に合わせて、設計、施工して下さい。

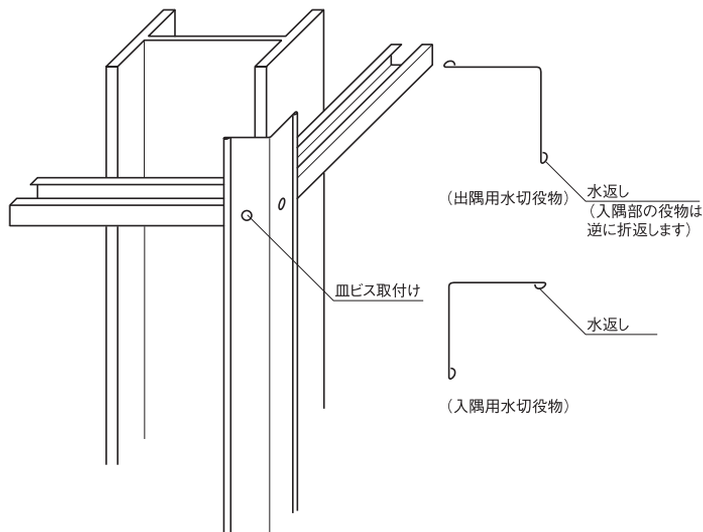
### ■笠木部標準施工例



### ■基礎部標準施工例



### ■出隅部標準施工例



### ■モルタル仕上げ施工例

※モルタルの仕上げは目地部より行って下さい。

