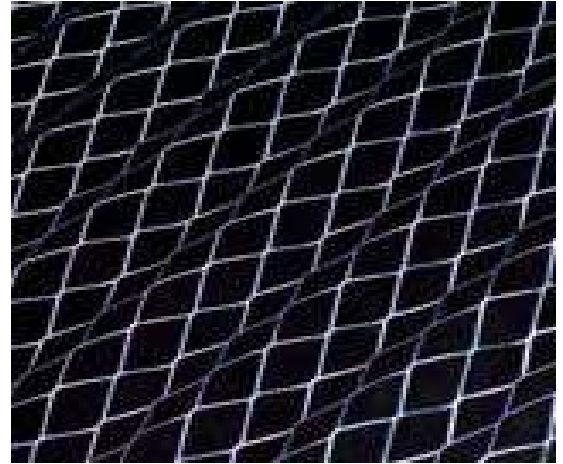


波形ラス

● 波付け加工による剥離防止性能・耐震性能・防火性能の向上

亜鉛メッキ鋼板を使用しておりますので、耐食性に優れ、長期に亘って住まいを守ります。

波形ラスは、ラスがモルタルの中心部に入ることにより、ラスとモルタルが一体化し剥落防止性能が高くなります。ラスの波形加工により塗り厚を確保でき防火性能、耐震性能が向上します。



● ラインナップが豊富

モルタルの塗り厚に合わせ、6mm、8mm、10mmとご要望に応じて自由に選定して頂けます。

波形ラス（溶融亜鉛メッキ鋼板使用）

名称	規格	寸法				メッシュ寸法		枚/坪	㎡/枚	g/㎡	枚/梱包
		幅	長さ	高さ	ピッチ	短径	長径				
450#x 6mm山	50-6W	960mm	1829mm	6	33mm	15mm	26.6mm	約2枚	1.75㎡	500g	10枚 (5坪)
600#x 6mm山	70-6W			6						700g	
600#x 8mm山	70-8W			8							
600#x10mm山	70-10W			10							

※許容差：寸法及び質量の許容差はマイナス3%以内とする。

■ 施工方法・注意事項

1. 波形ラスは横張りし、継ぎ目の重ねは50mm以上にしてください。
2. 出隅入隅は必ず張り回しにし、突き合わせ施工をしないで下さい。
3. 開口部及び振動する部分には、100mmx200mm以上の養生ラスを上張りしてください。
4. ラス釘は足長さ19mm以上のものを使用し、縦横とも70mmピッチ以下で谷部に止めてください。



有限会社 播野
HARINO

〒587-0021
大阪府堺市美原区小平尾726-5
TEL:072-369-4428 FAX:072-369-4429