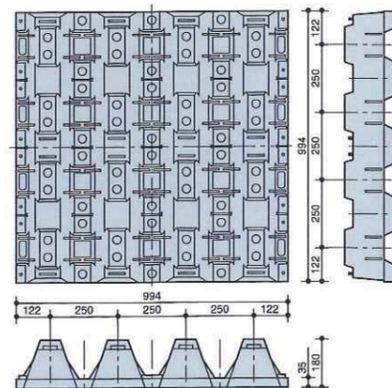


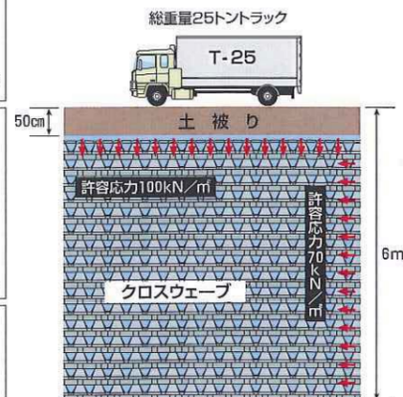
CW

クロスウェーブ

クロスウェーブシリーズの基本型!
深い埋設深度まで対応可。



●適用範囲

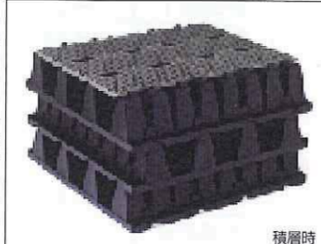
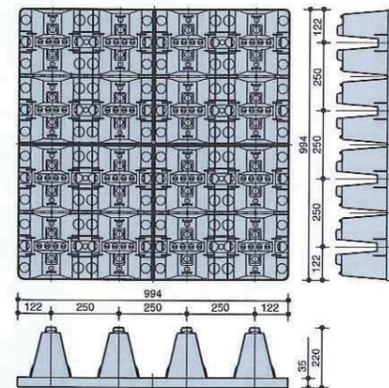


品名	クロスウェーブ(CW)		
	フルサイズ	ハーフサイズ	スペーサー
寸法 (mm)	994×994×180	994×494×180	993×246×45
質量 (kg)	6.5	3.2	1.4
鉛直方向	みだし比限界耐力	122kN/m ²	
	許容応力	100kN/m ²	
水平方向	みだし比限界耐力	90kN/m ²	
	許容応力	70kN/m ²	
製造方法	射出成型		
材質	再生ポリプロピレン		
空隙率	93%以上		

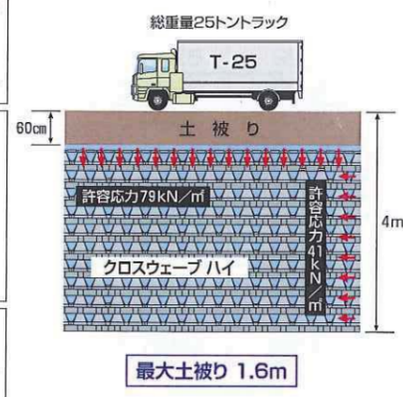
CW-H

クロスウェーブ ハイ

クロスウェーブシリーズ最大の空隙率!
大規模施設から小規模貯留まで幅広く対応。



●適用範囲

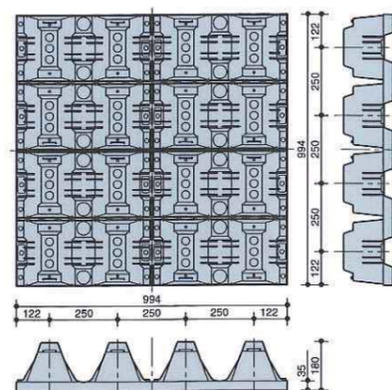


品名	クロスウェーブ ハイ(CW-H)			
	フルサイズ	ハーフサイズ	クォーターサイズ	スペーサー
寸法 (mm)	994×994×220	994×494×220	494×494×220	988×240×25
質量 (kg)	7.3	3.6	1.8	0.8
鉛直方向	みだし比限界耐力	94kN/m ²		
	許容応力	79kN/m ²		
水平方向	みだし比限界耐力	48kN/m ²		
	許容応力	41kN/m ²		
製造方法	射出成型			
材質	再生ポリプロピレン			
空隙率	95%以上			

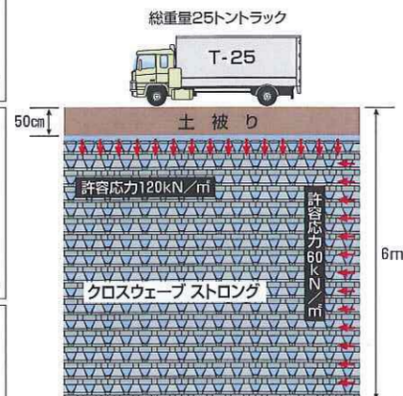
CW-S

クロスウェーブ ストロング

クロスウェーブシリーズの高強度型。
鉛直方向の強い負荷にも耐えられます。



●適用範囲

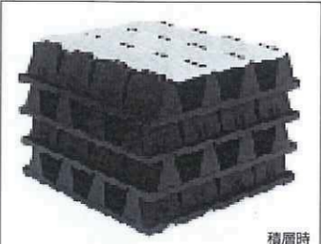
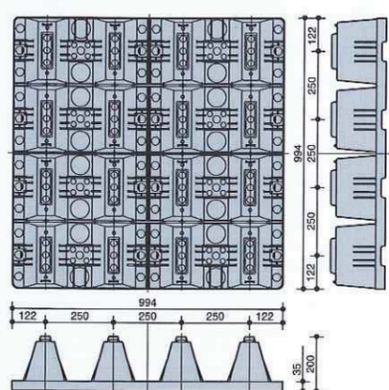


品名	クロスウェーブ ストロング(CW-S)			
	フルサイズ	ハーフサイズ	クォーターサイズ	スペーサー
寸法 (mm)	994×994×180	994×494×180	494×494×180	993×246×45
質量 (kg)	7.3	3.6	1.8	1.4
鉛直方向	みだし比限界耐力	151kN/m ²		
	許容応力	120kN/m ²		
水平方向	みだし比限界耐力	70kN/m ²		
	許容応力	60kN/m ²		
製造方法	射出成型			
材質	再生ポリプロピレン			
空隙率	92%以上			

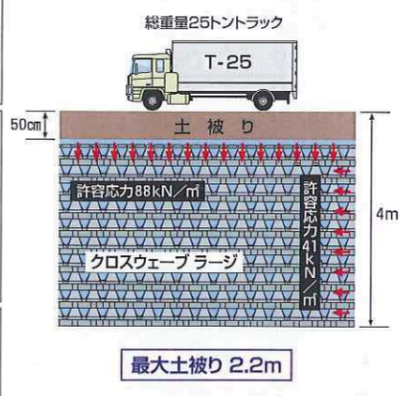
CW-L

クロスウェーブ ラージ

高い空隙率と強度で、
クロスウェーブの新たな需要を開拓!



●適用範囲



品名	クロスウェーブ ラージ(CW-L)			
	フルサイズ	ハーフサイズ	クォーターサイズ	スペーサー
寸法 (mm)	994×994×200	994×494×200	494×494×200	988×240×25
質量 (kg)	7.7	3.8	1.9	0.8
鉛直方向	みだし比限界耐力	103kN/m ²		
	許容応力	88kN/m ²		
水平方向	みだし比限界耐力	49kN/m ²		
	許容応力	41kN/m ²		
製造方法	射出成型			
材質	再生ポリプロピレン			
空隙率	94%以上			