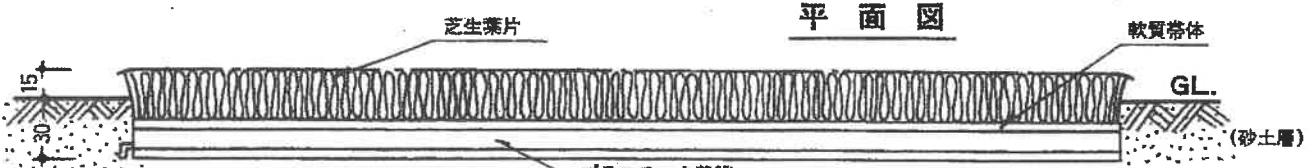
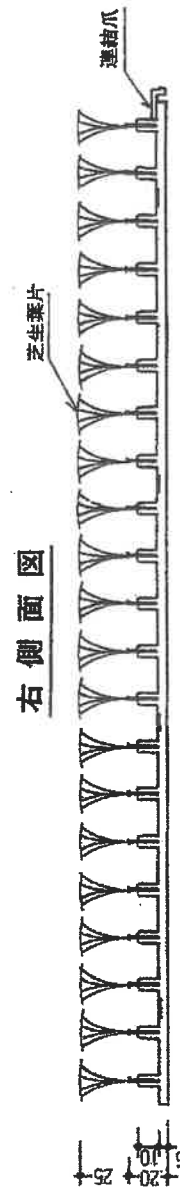


平面図

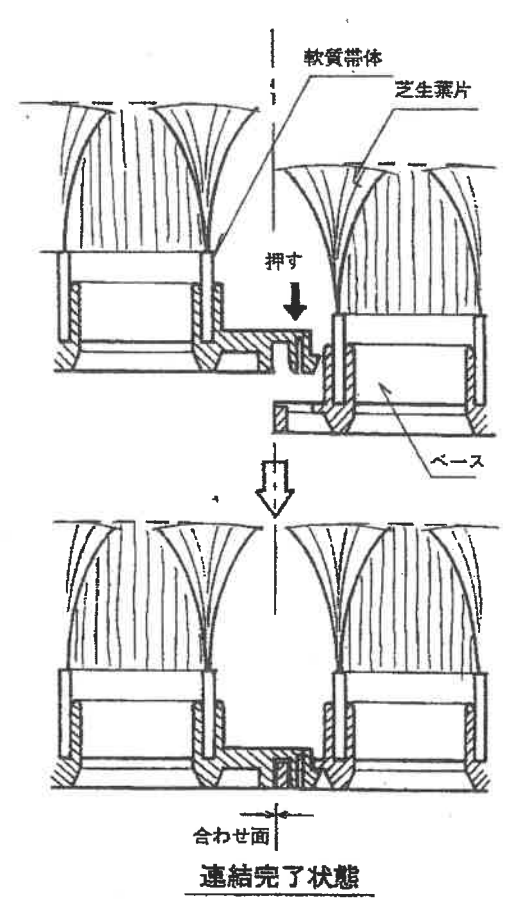


立面図

- 芝生葉片……ナイロン糸
- 帯体……軟質塩化ビニール
- 基盤……硬質ABS樹脂
- 1ピース……500×500×45H%
- パイル長……25%



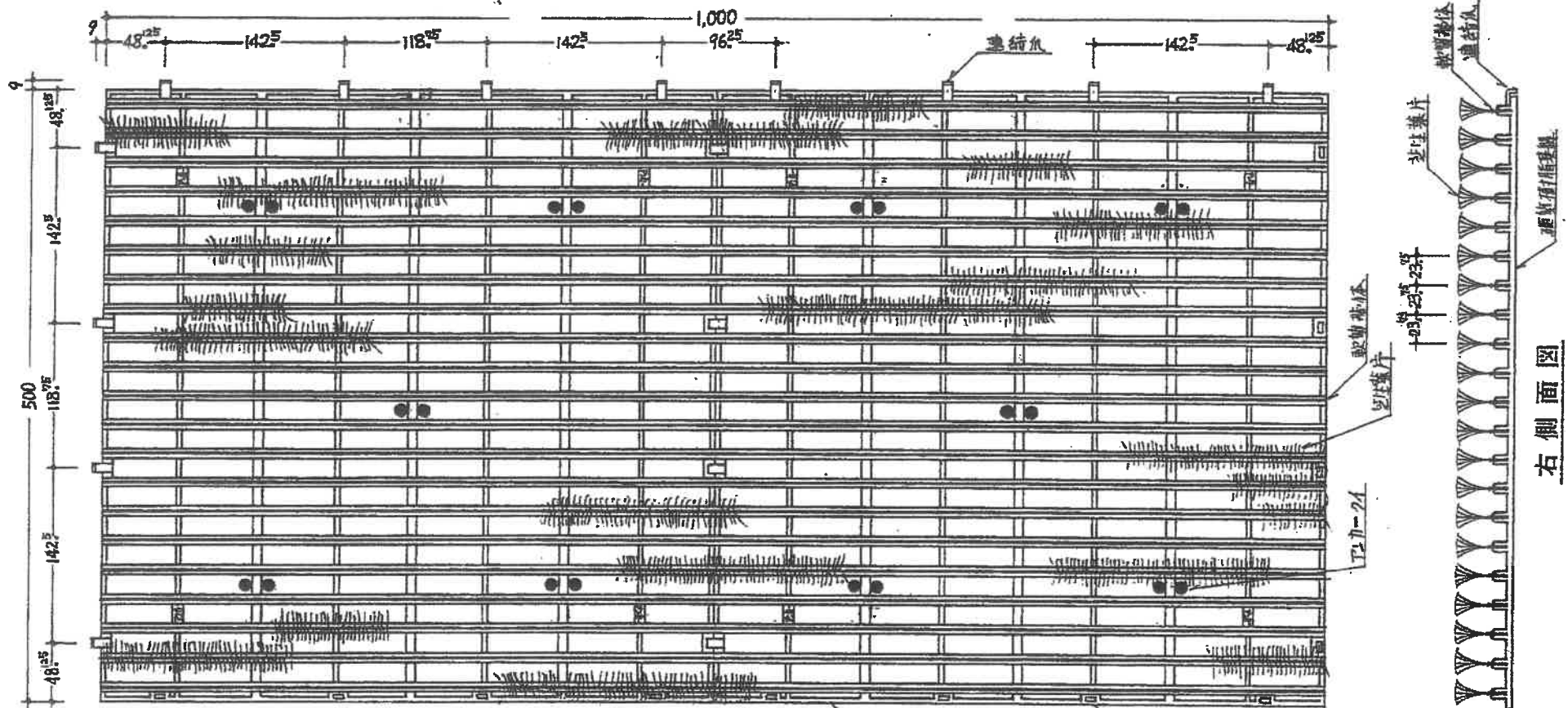
右側面図



1.0㎡当り

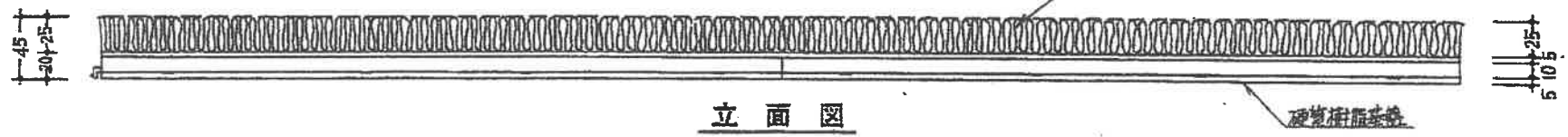
名称	単位	数量	注
本体	㎡	1.0	
据付手間	人	0.1人	
掘削	㎡	0.030	
砂	"	0.030	
残土処分	"	0.030	

品名	デピロン	品番	# 121 S
製作	阪和工業株式会社		



平面图

右側面図



立面図

- 芝生葉片……ナイロン糸
- 本体……軟質塩化ビニール
- 排水溝……硬質ABS樹脂

名称	単位	数量	適要	名称	単位	数量	適要
本体	m <sup>2</sup>	1.0		砂	"	0.030	
掘付手間	人	0.1人		残土処分	"	0.030	
掘削	m <sup>2</sup>	0.030					

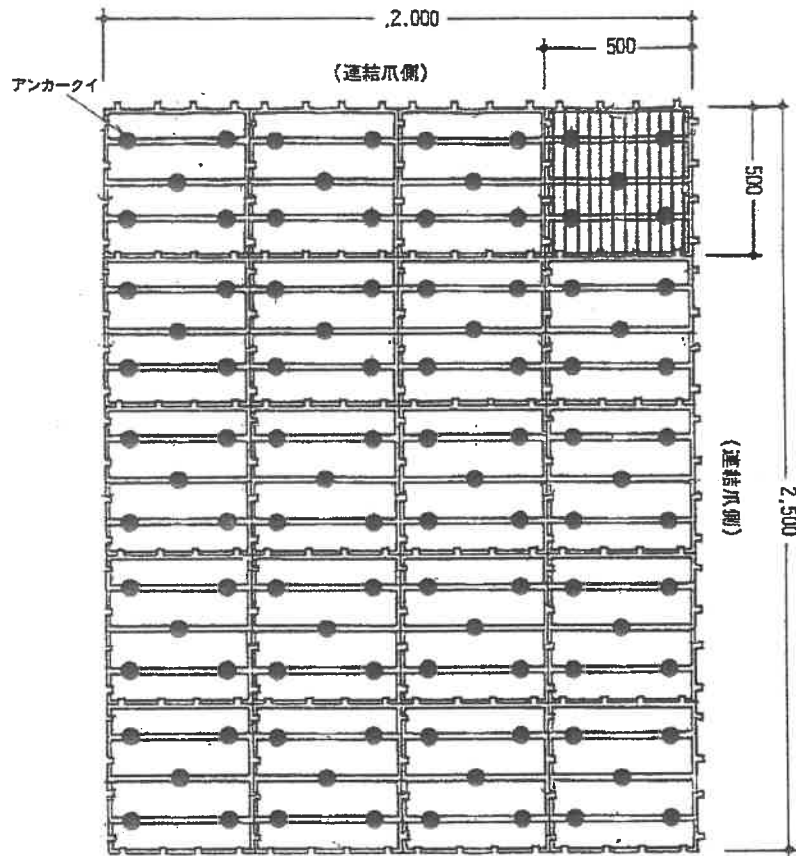
1.0m<sup>2</sup>当り

- 1ピース……1000×500×45H%
- パイル長……25%

品名 製作	デピロン	品番	#121 M <sup>2</sup> /17 <sup>0</sup>
	阪和工業株式会社		

(Sサイズ)アンカー位置図

1ピース…500×500サイズ

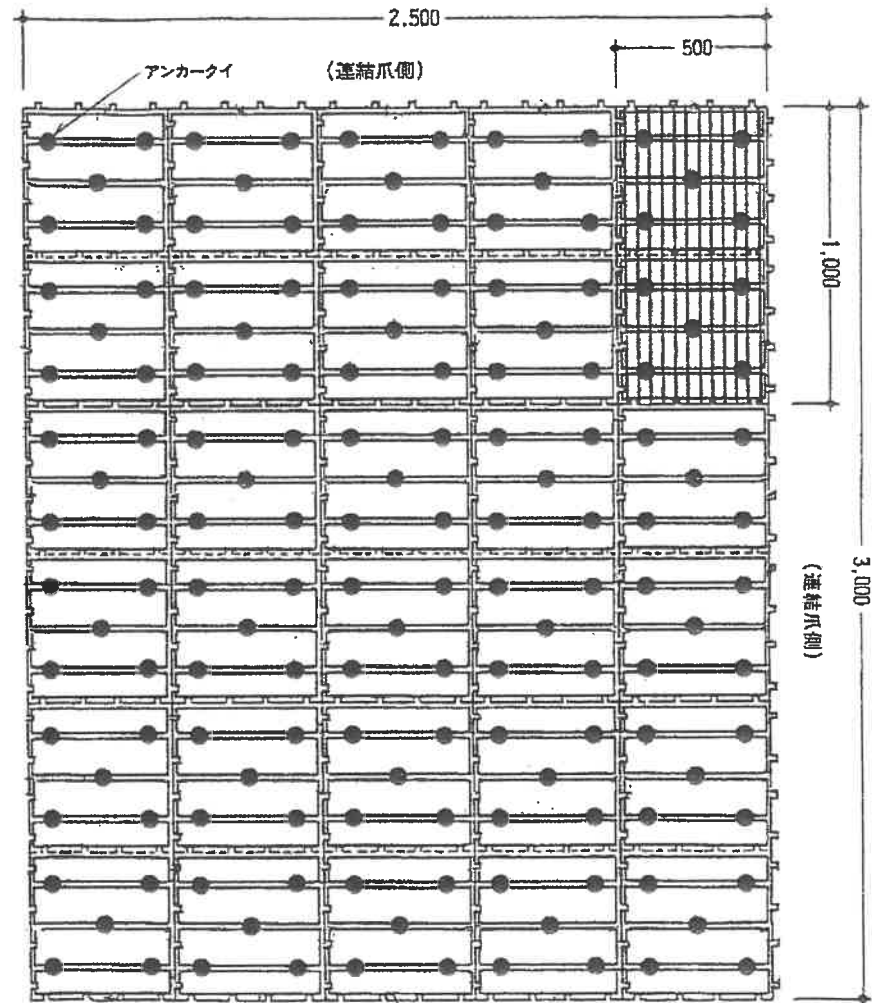


(参考例5㎡) アンカー使用本数 100本

M・S 共 アンカー位置は同様

(Mサイズ)アンカー位置図

1ピース…500×1,000サイズ



(参考例7.5㎡) アンカー使用本数 150本

※アンカークイの位置及び本数については、敷設状況により、多少変更する場合があります。

デビロン #121タイプ

アンカークイ位置参照図

阪和工業株式会社