

20 | LKGSP [緑化スペーサー LKGSP]

舗装材を自由に選びながら
高い緑化率と優れた景観を実現

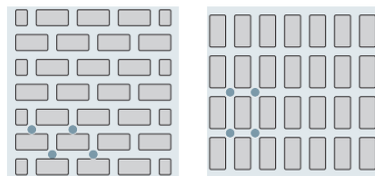


敷設パターンを自由にアレンジ。
根張りがよく、芝枯れにも強い

さまざまな色や質感を持つ舗装材を自由に組み合わせながら、敷設面に芝を取り入れることができる緑化スペーサーです。敷設パターンのアレンジも可能なので、ユニークな路面デザインで舗装面に美しく緑を描くことができます。夏場の路面温度の上昇を抑制しながら、視覚的にも爽やかな空間を演出します。芝生が根を張りやすく、芝枯れを起こしにくいのも本製品の特徴です。

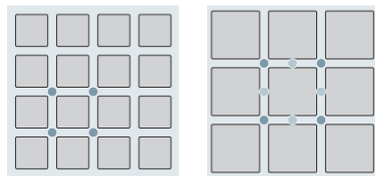
Arrangement [配置]

[標施設パターン]



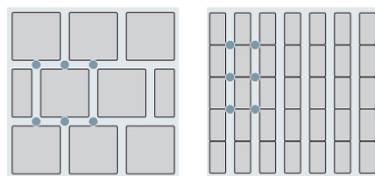
LKGSP-P1

LKGSP-P2



LKGSP-P3

LKGSP-P4



LKGSP-P5

LKGSP-PS

Product Information [製品情報]

LKGSP 製品概要



LKGSP-X

LKGSP-T



LKGSP-I

*材質は再生PP(ポリプロピレン)です。焼却してもダイオキシン発生の心配はありません。

[緑化舗装1㎡あたりの各材料の使用量]

パターン	ブロック寸法 (mm)	緑化率 (%)	ブロック量 (個/㎡)	ロックパーカーグリーンSP		芝 (㎡/㎡)	容土量 (㎡/㎡)	目土量 (g/㎡)
				種類	量(個/㎡)			
LKGSP-P1	100×200×80	47	26.7	T型	26.7	0.47	0.031	2.4
LKGSP-P2	100×200×80	47	26.7	X型	26.7	0.47	0.031	2.4
LKGSP-P3	200×200×80	36	16.0	X型	16.0	0.36	0.023	1.8
LKGSP-P4	300×300×80	27	8.2	※	24.6	0.27	0.018	1.4
LKGSP-P5	300×300×80	27	8.2	T型	16.4	0.27	0.018	1.4
LKGSP-PS	100×200×80	33	33.3	I型	33.3	0.33	0.022	1.7

※ LKGSP-P4 は、X型 8.2個、I型 16.4個。

21 | LK20 [ブロック舗装用強化板 LK20]

段差やズレの発生を長期間防ぎ、安全・快適で美しい舗装面を保つ

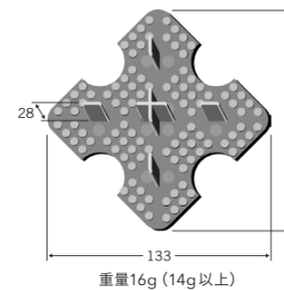


敷モルタル以上の機能を発揮

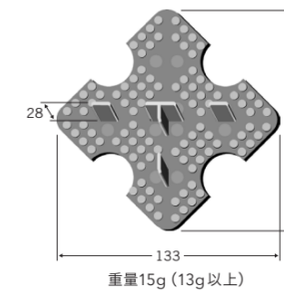
歩道の乗り入れ箇所や建築アプローチ、また商店街の車道など車両の乗り入れがあるブロック舗装面は、敷設からの時間経過に伴って徐々に段差やズレを生じます。ブロック強化版は、敷モルタル以上の機能を発揮しポッピング現象などによる段差を防ぎます。

Product Information [製品情報]

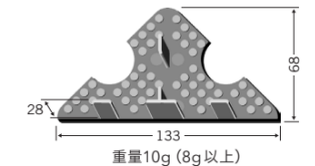
LK20 製品概要



LK20-X (十字目地用)



LK20-T (T字目地用)



LK20-E (エンド用)

[標準使用量]

使用ブロック寸法 (mm)	LK20使用量(個/㎡)			
	ブリック	フィッシュボーン	格子(中)	パーケット
100×200×80	25	25	25	25
200×200×80	25	-	25	-
300×300×60	11.1	-	11.1	-

* LK20 使用量積算の折は、端部材使用材料として、施工平米の8%を加算。

22 | Permeable Sheet [透水シート]

透水性舗装材の機能を高め、より安定した路面をつくる



路盤層への砂の流入を防止

透水シートを敷くと、サンドクッション層からの路盤層への砂の流入がなくなり、いっそう安定した舗装面をつくります。透水性の高い舗装材を使用した歩道にはその機能を高めるため、透水シートのご使用をおすすめします。

Permeable Sheet 製品概要

規格寸法 (m)
1 × 50
1 × 100
2 × 100