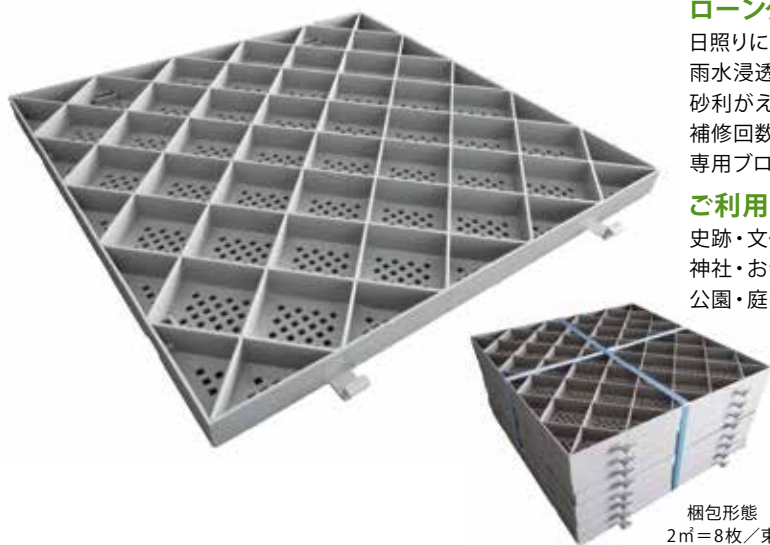


砂利舗装材

ローングラベルLGR-01 車椅子用・歩行者用



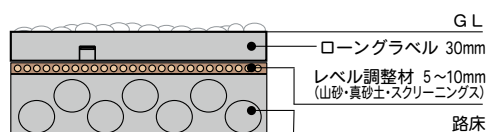
梱包形態
2㎡=8枚/束

ローングラベルLGR-01の特長

日照りによる表面温度上昇が少なく、快適環境を維持
雨水浸透により、雨水の流出を抑え、下水道の負担を軽減
砂利がえぐり取られたり散らばったりしないため、轍跡が付きにくく、補修回数を軽減
専用ブロックを接合するだけの簡単な施工工事

ご利用場所

史跡・文化財施設の通路
神社・お寺の境内
公園・庭園の遊歩道 などに



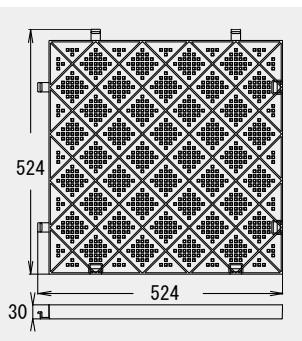
施工例



製品規格

品番	LGR-01
厚み	30mm
耐圧	30t/1枚 (1㎡=4枚使用)
用途	歩行者通路・ 車いす通路
寸法	524×524×30mm
耐寒性	-20℃
耐熱性	80℃
材質	オレフィン系樹脂 (P.P)
価格(税抜)	1㎡/¥4,200

運賃



施工方法

整地

- ① 40~50mm下掘りする。
- ② 整地する。
- ③ 十分に転圧 (2~4t) 整地する。
- ④ 大きな石やゴミ等は必ず取り除く。
※ローングラベル浮き上がりの原因となります。
- ⑤ レベル調整材 (山砂・真砂土・スクリーニングス) を投入し敷きならし、不陸の調整を行う。※厚み5~10mm



敷設

- ⑥ ローングラベルのタテ・ヨコの1コーナーを決める。
- ⑦ 接合部分の凸部の上に凹部を重ねて上から押し込むようにして連結させる。
- ⑧ 一列ごとに前後左右を確認して、縦横を揃える。
- ⑨ 縁石や見切り材などの固定物と接する場合は、周りに10mm程度のすき間を設けて下さい。
※寒暖差で本体が少し伸縮するため。
- ⑩ 切断は、のこぎり・丸のこで行って下さい。



砂利投入

- ⑪ 砂利を投入する。
※砂利 (砕石粒) は5~13mm程度の粒状
※ローングラベルが浮き上がらないように優しく充填して下さい。



敷均し

- ⑫ レーキ・竹ぼうきなどで少し強めにはきならす。
- ⑬ ローングラベルの格子目の中にムラなく均一に砂利を埋込む。



完成



- LGR-01は歩行者・車いす専用です。
駐車場用にはローングラベルLGR-02またはローンベースLGB-08Bをご利用下さい。
- 管理用車両が入る場合は、五寸釘をローングラベル1枚の四隅に固定して下さい。
※LGR-01上では徐行厳守のうえ、ハンドルの据え切りや急発進・急ブレーキなどは決してしないで下さい。破損の原因となります。
- 用途については詳細ご相談下さい。