

チップロード

足にやさしくフィットする、
クッション性に富んだゴムチップ舗装材。

舗装材

リンクストーン

デザインストーン

エクランEX

ラックランHG

チップロード

マサドミックス
砂利パーキング

ククリンパーキング
ククリンウォーク

スニップガード
ノスリツブテープ



チップロード 鍍塗りタイプ(GPR-54)

鍍塗りタイプ

自在に色を塗り分けて、自由に舗装面を描けます。



階段や遊具の基礎等の立ち上がり面に
施工可能です。



チップロード 立面用

タイルタイプ

簡単に施工でき、色を組み合わせることで舗装面をデザインできます。

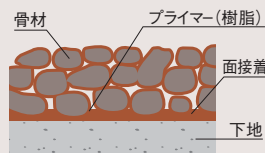


ブロックタイプ

ブロックを敷きつめるだけで簡単に施工
できます。



適度なクッション性があり、
心地よい歩行感が得られます。



ダブル接着工法(プライマー塗布)を採用。骨材と下地が面接着となり強度のある舗装面に仕上がります。(図は鍍塗りタイプ)

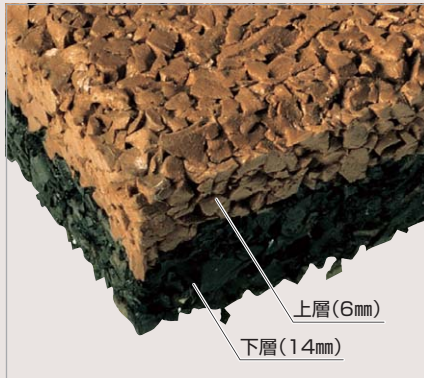
心地よい歩行感が得られる2層構造。

より安全性が求められる場所には高弾性タイプの「チップロードソフト」がおすすめ。
たとえば、柔らかな砂地を歩く際に足元が沈み込むと歩きにくく感じますが、チップロードソフトは、下層に高弾性ゴムを採用することで、安全なクッション性と快適な歩行感を両立しました。

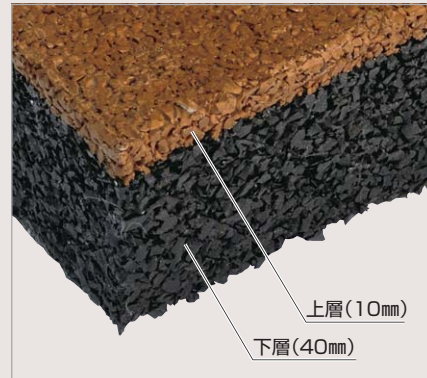
適度なクッション性と抜群の施工性。
未舗装の場所にも敷きつめるだけで施工OK。手軽にクッション性に優れた舗装が出来ます。



チップロードソフト 鏡塗りタイプ



チップロードソフト タイルタイプ

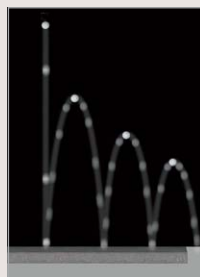


チップロード ブロックタイプ

JIS A 6519に準じる各種舗装材(床材)の衝撃吸収性(G値)比較

舗装材(床材)	G値
チップロード ブロックタイプ(50mm厚)	40~48
チップロードソフト 鏡塗りタイプ(15mm厚)	57~64
チップロードソフト タイルタイプ(20mm厚)	57~64
チップロード 鏡塗りタイプ(7.5mm厚)	70~83
チップロード タイルタイプ(10mm厚)	80~98
真砂土舗装(100mm厚)	85~93
Pタイル(2~3mm厚)	140~160
アスファルト(30~40mm厚)	146~162
コンクリート(150mm厚)	150~170

高い
吸収性
低い



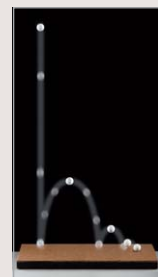
コンクリート



チップロード
タイルタイプ



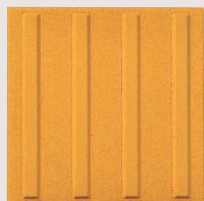
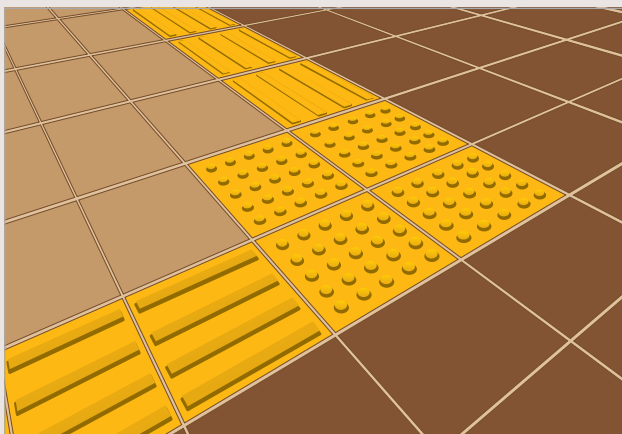
チップロードソフト
タイルタイプ



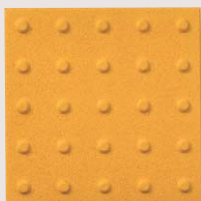
チップロード
ブロックタイプ

※ゴルフボールを1.2mの高さから落とし、衝撃吸収の様子を撮影。
※鏡塗りタイプはタイルタイプと同様の結果。

視覚障害者用タイルを 組み合わせ可能。(チップロード タイルタイプ)



誘導用



警告用

主剤と硬化促進剤を一液化。 安定した施工性を実現。(チップロード)

新セット梱包



現場で二液を混ぜる時間を省き、混ぜ忘れや混合不足による硬化不良も発生しません。

旧セット梱包



硬化促進剤が別でした。

舗装材

リンクストーン

デザインストーン

エクランEX

マイクロHG

チップロード

マサドミックス
砂利パーキング

ククリンパーキング
ノンスリップテープ

ノンスリップテープ