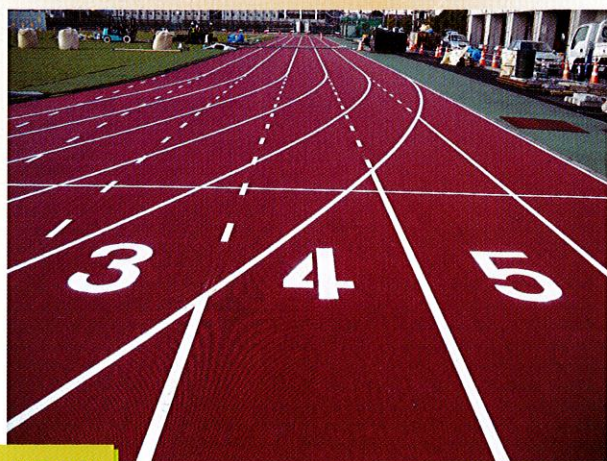


各種水性ゴム用塗料

ターナーラバーペイントシリーズ

ターナー弾性舗装コート



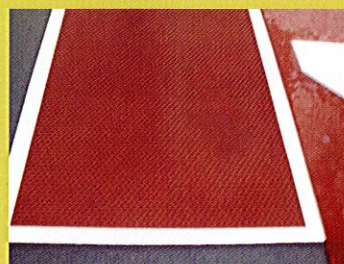
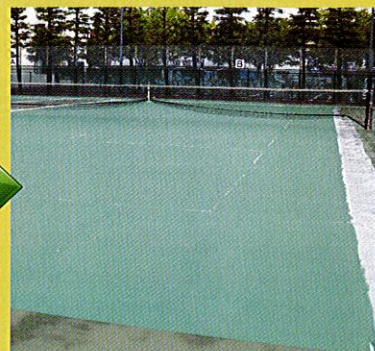
グラウンド



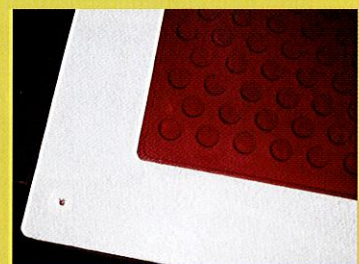
総合運動公園
競技場



テニスコート



バッティングセンター



特徴

1 環境に優しい水性塗料

水性で扱い易く、臭いも少ない、環境に優しい塗料です。

2 呼吸性

塗膜は適度な吸水性を持ち、水分の吸排湿が自然のままの状態で行われるため、ハクリやフクレ現象がありません。

3 強い密着性能・耐摩耗性

塗膜が乾燥し水が蒸発すると常温架橋が起こりゴム材に強く密着します。
また、耐摩耗性が強く耐久性のある塗膜が長期に保持します。

4 スリップ防止性

表面塗膜は、弾力性があり歩行による動きに追従するため、スリップ防止効果に優れています。

5 高い伸縮性、強い耐水性

伸縮に優れた水性エマルジョン特有の高分子の樹脂で形成された塗膜により、高い伸縮性と耐水性に優れています。

6 優れた耐酸性、耐アルカリ性

架橋された塗膜で耐酸性、耐アルカリ性に優れています。

7 カラー

基本色 8色に加え、絵具メーカーならではのどんな色でも調色が可能です。

8 コストパフォーマンス

ゴム材との密着性能が高く、従来のように密着用シーラーは必要ありません。従来のゴム用塗料と比べても価格面で優れています。



明日の色をつくる……

ターナー色彩株式会社

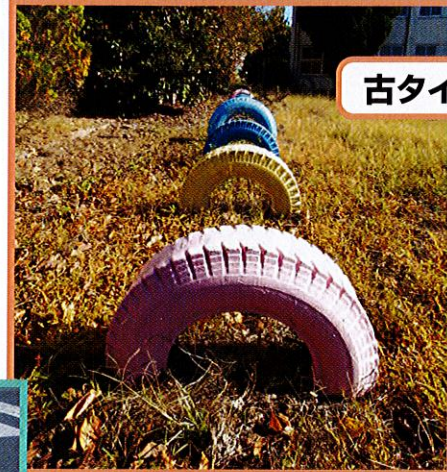
各種水性ゴム用塗料 ターナーラバーペイントシリーズ

施工例

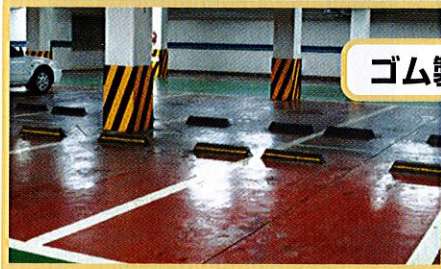
遊具のゴム部分



古タイヤの遊具



ゴム製車止め



歩道用ゴム製車止め



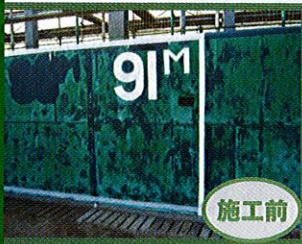
ベルトコンベアー



ラバーフェンス



西宮市・津門中央球場



風雨や紫外線でラバー表面が劣化しても美しく仕上がります。

秋田県八郎潟町・弁天球場



補修の跡にもなじみます。



広島県北広島町・豊平運動公園



劣化の激しい面もきれいになります。

秋田県大仙市・太田球場



広い面積でもムラなくきれいに仕上がります。



これまで困難だった ゴム素材への着色が可能に!

各種水性ゴム用塗料 ターナーラバーペイントシリーズ

こんなに違う! オゾン劣化防止効果

CRゴム品

ターナーラバーペイント 塗装

表面を
美しく保護



未塗装



表面が
ボロボロ

劣化比較顕微鏡 300 倍写真 (オゾン劣化試験300時間)

EPDM
ゴム品

ターナーラバーペイント 塗装

ゴムに密着し
伸びに追従



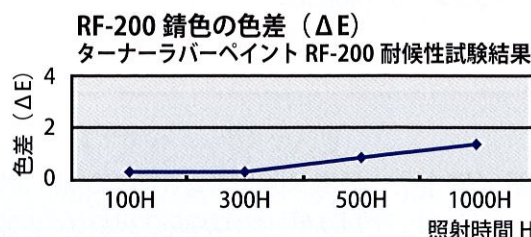
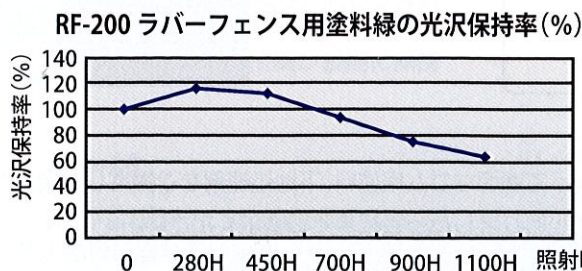
未塗装



表面が
ヒビ割れ劣化

劣化比較顕微鏡 300 倍写真 (オゾン劣化試験2000時間)

耐候性試験



※耐候性の数値は色によって若干異なります。

各種水性ゴム用塗料

ターナーラバーペイントシリーズ

ターナー弾性舗装コート



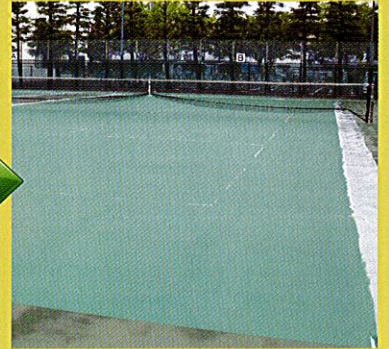
グラウンド



総合運動公園
競技場



テニスコート



特徴

1 環境に優しい水性塗料

水性で扱い易く、臭いも少ない、環境に優しい塗料です。

2 呼吸性

塗膜は適度な吸水性を持ち、水分の吸排湿が自然のままの状態で行われるため、ハクリやフクレ現象がありません。

3 強い密着性能・耐摩耗性

塗膜が乾燥し水が蒸発すると常温架橋が起こりゴム材に強く密着します。
また、耐摩耗性が強く耐久性のある塗膜が長期に保持します。

4 スリップ防止性

表面塗膜は、弾力性があり歩行による動きに追従するため、スリップ防止効果に優れています。

5 高い伸縮性、強い耐水性

伸縮に優れた水性エマルジョン特有の高分子の樹脂で形成された塗膜により、高い伸縮性と耐水性に優れています。

6 優れた耐酸性、耐アルカリ性

架橋された塗膜で耐酸性、耐アルカリ性に優れています。

7 カラー

基本色8色に加え、絵具メーカーならではのどんな色でも調色が可能です。

8 コストパフォーマンス

ゴム材との密着性能が高く、従来のように密着用シーラーは必要ありません。従来 of ゴム用塗料と比べても価格面で優れています。



明日の色をつくる……

ターナー色彩株式会社