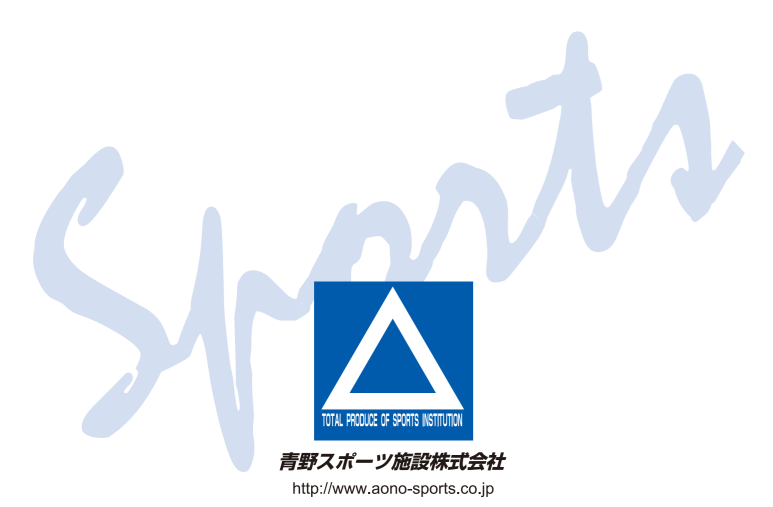
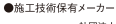
DASTATE SURFACE SERIES

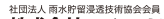
テニス・バレーボール・バスケットボールコート舗装専用サーフェス











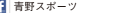
株式会社ソイルリサイクル工業

〒570-0074 大阪府守口市文園町5番19号 TEL 06(6998)7759(代) FAX 06(6998)6102 http://www.soil-recycle.com/



青野スポーツ施設株式会社

TEL 06(6992)4018 FAX 06(6993)6439 http://www.aono-sports.co.jp/



高品質・高機能なテニス・バレー・ バスケットボールコート舗装をご提供いたします

スポーツ施設建設を専門とする当社の球技コートは、クレイ舗装から全天候型のゴムチップ・ウレタン舗装または アクリル舗装まで幅広く対応いたします。これまでに数々の施工実績があり、独自の技術開発により耐久性・弾力 性に優れた高品質の各種球技コートをご提供いたします。施工後のメンテナンスも、当社独自の質の高いメンテナ ンス工法により、品質を長く維持することができる体制を整えております。

工法比較表一覧

ページ	No.	舗装工法	舗装種類	表面硬度	耐水性	透水性	保水性
P.2	1	ダステート G 舗装 【特殊混合土舗装】	準全天候型	セミハード	***	**	***
P.2	2	ダステート NS 舗装【特殊混合土舗装】	準全天候型	ソフト	**	*	***
P.3	3	ダステート S3 舗装【特殊混合土舗装】	準全天候型	セミハード	***	***	**
P.3	4	ダステート ST 舗装【特殊混合士舗装】	全天候型	ハード	***	7	1
P.4	⑤	ダステート CP 舗装【特殊混合士舗装】	非全天候型	ソフト	**1	*	***
P.4	6	ダステート M 舗装【特殊混合土舗装】	準全天候型	セミハード	**	*	***
P.5	7	ダステート R 舗装(ゴムチップ)	全天候型	セミソフト	***	***	4
P.5	8	ダステート UR 舗装(ゴムチップ+ウレタン)	全天候型	セミソフト	***		4
P.6	9	ダステート HV 舗装(フルカラーチップ)	全天候型	ソフト	***	***	4
P.6	10	ダステート U 舗装(ウレタン)	全天候型	ソフト	***		
P.7	11)	ダステート SC 舗装(アクリル)	全天候型	ハード	***		
P.7	12	ダステート FG 舗装(砂入り人工芝)	全天候型	セミハード	***	***	**
P.8	13	ダステ ー ト QT 舗装(天然芝)	非全天候型	ソフト	*	***	***
P.8	14)	真砂土舗装(岩瀬砂舗装)【標準舗装】	非全天候型	ソフト	*	*	**
P.9	15)	荒木田舗装 【標準舗装】	非全天候型	ソフト	4	*	**
P.9	16	グリーンサンド舗装 【標準舗装】	非全天候型	セミハード	*	**	**
P.10	17)	アンツーカー舗装 【標準舗装】	非全天候型	ソフト	+	**	***
P.10	18)	セミアンツーカー舗装 【標準舗装】	非全天候型	ソフト	*	*1	**

0

1 ダステート 6舗装 準全天候型

DASTATE G

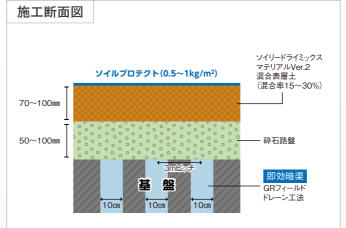


♥特徴

人体に無害の吸着イオン化材を改良材に使用しており、**イオン化反応によって人** 体に良い影響を与える舗装材です。雨に強い耐水舗装で、雨上がりにぬかるみが 発生しにくくなります。透水性が高く、降雨後2時間後にはコートが使用可能で す。他の土舗装に比べて氷点温度が低いため土が凍りにくく、舗装面の凍土や霜 解けによるぬかるみ、べたつきが少なくなります。また、フルリサイクルする折に 勾配設定をストレスのない形で計画するので、テニスコートの端で見られる「水 みち」や側溝への土の流れ込みも防止します。

耐久性 10年

メンテナンス 1~2年に1回



耐水性	表面硬度	透水性	保水性			
***	セミハード	* 1	***			
平均㎡価格	3,2	200 _H	大阪府下単価基準お見積無料			
お見積参考例	ドレーン+砕石100mm	m+表層70mm				
^{施工面積} м ^{м—格} 600 m ² × 3,200 円 = 1,920,000 円						

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる

② ダステートNS舗装 #全天候型

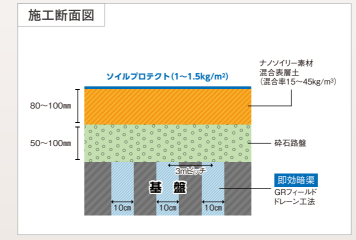
DASTATE NS



♥ 特徴

コート表面が砂を敷き詰めたようなキメ細かい肌触りに仕上がり、耐水性+保水 性が高いので土埃が出にくい舗装です。弾力性に優れており、固すぎず柔らかす ぎず、中間の硬度感が得られます。一般的には経年劣化で表面が汚泥化になって くるのですが、ナノソイリー舗装材は汚泥化になりにくい素材なので、土の良好 な状態を維持し続け、土中の人体に有害な重金属類を吸着吸収します。クレイ舗 装の醍醐味を味わえるプレーヤー目線で考えた舗装で、土舗装の最先端技術を凝 縮した舗装工法です。

耐久性 12年 メンテナンス 2年に1回



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
**	ソフト	*	* * *

お見積無料

お見積参考例 ドレーン+砕石100mm+表層80mm

600㎡×3,430円= **2,058,000**円

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

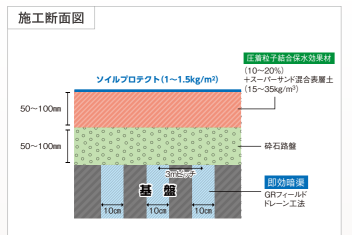
2



♥特徴

土本来の柔らかさと固さを併せ持つような工夫が施された、圧着粒子結合保水効 果材が抜群の透水性を生み出します。透水性が非常に良いので、降雨中でもプ レーが可能な舗装工法であり、シルト土の凝集効果が生じて冬期の霜解け·凍解 時のぬかるみ・表層の傷みが起こりにくい舗装です。仕上がりは砂入り人工芝の ような感覚で、プレーヤーにとってはスライディング感が優しく、気持ち良くプ レーができる舗装材です。夏期の乾き、土埃等など発塵の発生を和らげ、オール シーズン常に快適なコンディションが得られます。

10年 メンテナンス 1年に1回 耐久性



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
$\star\star\star$	セミハード	* * *	* *
平均㎡価格		250m	大阪府下単価基準
平均川川山俗	3,0	ラU 用	お見積無料
お見積参考例	ドレーン+砕石100m	m+表層50mm	

600㎡×3,650円= **2,190,000**円

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

ダステートST舗装 ■全天候型

DASTATE ST

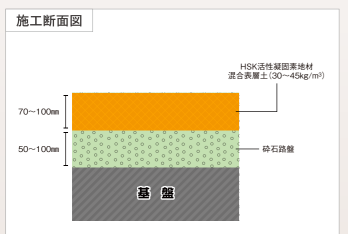


♥ 特徴

「全天候型ハードコート舗装の土バージョンが実現できないか」と言うお客様の ご要望から誕生した、全天候舗装材の硬度をそのまま土で再現できる夢の舗装工 法です。100%表面排水で、土の性質が全く感じられない全天候舗装材となりま す。アスファルトと同等の強度と耐久性を持ち、雨上がりにぬかるみも無く、シル ト土も浮いてきません。土埃が出にくい特徴があり、スリップ性能はクレイ系の 特徴が出て、プレーヤーに優しい舗装材です。まさに土のアクリルハードコート 舗装と言えます。

耐久性 8年

メンテナンス 3年に1回



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
* * *	ハード	*	*
平均㎡価格	3,3	50 H	大阪府下単価基準お見積無料
お見積参考例	基盤+砕石100mm+	表層70mm	
施工面積 ㎡ 600㎡×3,	350円=	2,010,	000円

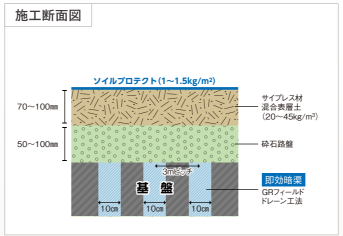
※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

⑤ ダステートCP舗装 非主機型

♥特徴

杉檜樹皮繊維を用いた舗装材です。**杉檜の殺菌作用を持ち、人体に良い効能を与 え、なおかつ繊維質の舗装材なので非常に優れた保水性を発揮します。**水はけも 良く汚泥化になりにくい舗装で、雑草の発生も抑えます。また、繊維質の持つ特性 が土との結合により弾力性が生まれるため、クッション性が高く、足への負担を 軽減するプレーヤーに優しいコートになります。対応年数の寿命も長く、メンテ ナンスしやすい舗装です。

メンテナンス 2年に1回 耐久性 12年



耐水性	表面硬度	透水性	保水性			
***	ソフト	*	* * *			
平均㎡価格	3,5	60 _H	大阪府下単価基準お見積無料			
お見積参考例	ドレーン+砕石100mr	m+表層70mm				
施工面積 m/価格 600㎡×2 560四- 2 136 000 四						

600m×3,560円= **∠,130,000円** ※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット

ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

⑥ ダステートM舗装 ■準全天候型



DASTATE M

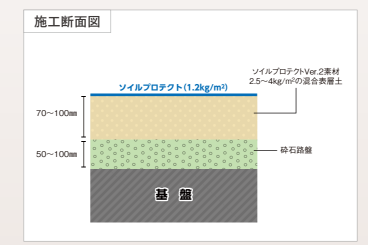


♥ 特徴

表層が常にウエットな状態になり、土埃を99%抑制する魔法の舗装工法です。人 畜無害の改良材ソイルプロテクトVer.2を混合することで、大気中の湿気を吸い 続ける舗装となります。降雨後は2時間以内に使用できる高い耐水性を持ち、冬場 の凍結、雑草発生を抑える効果があります。硬度は非常に高くなるので、ハード コートに近い感覚になります。乾きを知らない土素材なので、屋内でクレイ舗装 するような場合はこの舗装工法がもっとも最適です。

10年 メンテナンス 1年に1回 耐久性

ことがございます。





施工面積 600㎡×3,420円= **2,052**

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる

8 4 **DASTATE SURFACE SERIES** DASTATE SURFACE SERIES

7 ダステート飛舗装(ゴムチップ) ■全天候型

DASTATE R

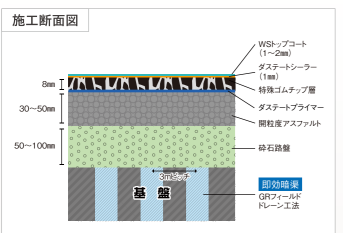


♥特徴

材です。

全天候舗装の中でもソフト感を非常に重視した舗装材です。対応年数が長く、プ レーヤーの足腰に非常に良い舗装材であり、表層は12色から選ぶことができ、 様々な組み合わせが可能です。ゴミチップ素材でありながら透水性があり、雨上 がり後すぐにプレーできる舗装材です。経年劣化もしにくく、膨れ剥がれが発生 しにくい進化を遂げており、ほぼノンメンテナンスで維持できる強みのある舗装

メンテナンス 5年に1回 耐久性 10年



フト	***	*
4,00	00 _H	大阪府下単価基準 お見積無料
+砕石100mm+	開粒度50mm+表層	i8mm
	+砕石100mm+	4,000円 + 砕石100mm+開粒度50mm+表層 円= 8,400, (

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる

® ダステートUR舗装(ゴムチップ+ウレタン) ■st爆型

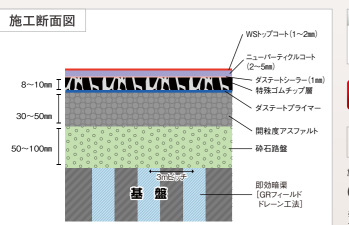
DASTATE UR



♥ 特徴

ゴムチップとウレタンの複合舗装材の最高峰と位置付けた最高級グレードの舗装材で す。ダステートRの弱点を補ったのがこのダステートUR舗装であり、表層材の経年劣 化を表層のWSトップコート及びニューパーティクルコートの複合素材を採用するこ とで表面の摩耗と劣化を防ぎ、なおかつ防水機能を充実させた舗装材です。透水性 はありませんが、ソフト感はダステートRの数段上を行く感覚とハードさを兼ね備えた ミラクルな舗装材です。プレーヤーにとっても柔軟性とハードさが確保できる画期的 な舗装であり、耐久年数も防水機能を保ちながら長寿命な舗装材になります。

耐久性 13年 メンテナンス 7年に1回



耐水性	表面硬度	透水性	保水性				
* * *	セミソフト		*				
平均㎡価格	17,5	500 F	大阪府下単価基準お見積無料				
お見積参考例 ドレーン+砕石100mm+開粒度50mm+表層8mm							
施工面積 mi価 600m ² ×17,	mar 600㎡×17,500円= 10,500,000円						

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

ダステートHV舗装(フルカラーチップ) ■全天候型

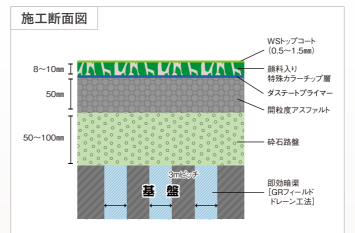
DASTATE HV

DASTATE U

♥ 特徴

ダステートRの弱点である、表層のトップコートが剥がれると下地の特殊ゴム チップ(黒色)が目立つようになり、景観上良くないという弱点を補います。また ソフト感がありすぎるトップコートの部分を特殊技術によって最小限の吹き付 けでハード性を高め、なおかつ耐久性を持たせて生まれた物がダステートHV舗装 です。ウレタン舗装・ゴムチップ舗装よりも少し固めで、プレー感覚はハードコー トに近いハイブリッドな舗装材です。

メンテナンス 8年に1回 15年 耐久性



耐水性	表面硬度	透水性	保水性				
* * *	ソフト	***	*				
平均㎡価格	15	500 _円	大阪府下単価基準				
720111040		JUUH	お見積無料				
お見積参考例	ドレーン+砕石100㎡	ım+開粒度50mm+表	層8mm				
施工面積 m価格 600㎡×15							

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる

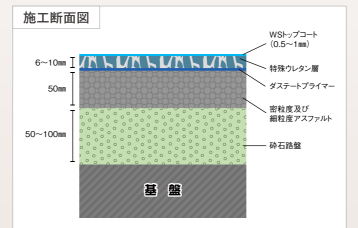
ことがございます。 (10) ダステート U舗装(ウレタン) ■全天候型



♥ 特徴

全天候非透水型の代名詞であり、既存の全天候型コートの大半にウレタン舗装が 用いられています。弾力性に優れ、トップコートの配色で様々な組み合わせが可 能です。近年ゴムチップ舗装の技術進歩によって、優れた防水性を持つウレタン 舗装でしたが、弱点も多く、高い建設コストにより減少傾向にあるのが現状です。 また、ヒートアイランド現象が問題になっている昨今、ウレタン舗装はその環境 にあまり適していないのが現状ですが、**屋上等での防水性を保ったスポーツ舗装** となればダステートU舗装が場所を選ばず屋内外に使用できる舗装材です。

メンテナンス 5年に1回 耐久性 10年



71.1.14		V= 1.14	/m 1.44			
耐水性	表面硬度	透水性	保水性			
* * *	ソフト					
			大阪府下単価基準			
平均m価格	14,7		お見積無料			
お見積参考例	基盤+砕石100mm+	密粒度及び細粒度50m	m+表層6mm			
mark 600m ² ×14,750円= 8,850,000円						
600m [×] 14	,750円= 🕻	5,0 5 U,	ひしし円			
※事子価枚には 効き	701. 生出, 建工加入11令	まれておりません 口字道	まの緑下・フェン・フ・ラット			

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

6

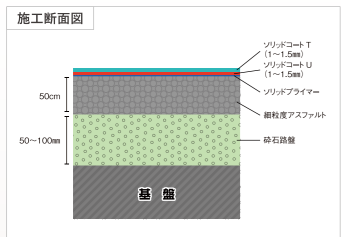
6



♥特徴

通称ハードコートと呼ばれ、プレーヤーにとっては定番のサーフェスと言われる 舗装です。アクリル樹脂を主成分とし、珪砂を混入したサーフェス材で、天候にも 左右されません。当社のソリッドコート舗装は熱交換塗料を使用し、コートの温 度上昇を抑制する効果があります。プレーに集中できる快適なコンディションを 実現し、ヒートアイランド現象の対策としても注目されている画期的な舗装工法 です。劣化にも強くメンテナンスサイクルの長期化を図れ、長期的なコスト削減 にも繋がる優れた舗装工法です。

メンテナンス 7年に1回 12年 耐久性



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
* * *	ハード		
平均㎡価格	7.0	50 _H	大阪府下単価基準
			お見積無料
お見積参考例	基盤+砕石100mm+	細粒度50mm	
江面積 附個	[™] ,950円= 4	1770	000-

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

② ダステートFC舗装(砂入り人工芝) ■全天候型

DASTATE FG



♥特徴

全天候でありながら準全天候であり、クレイ系コートのソフト感を持つミラクル なサーフェス材。硬式・軟式テニス両方プレーできる唯一の舗装材です。透水性に **優れ、降雨中でもプレー可能な万能舗装材です。**プレーヤーの足腰に良く、スライ ディング感もクレイコートに近いものがあり、近年では、ほとんどのコートで採 用されています。メンテナンスも非常に簡単で、傷んだ部分はパッチワークのよ うに補修が可能で景観にも優れています。当社のダステートFGは色のオーダーメ イドが可能であり、コート内外の色を6色からお選びいただけます。

メンテナンス 5年に1回 耐久性 10年

ことがございます。



耐水性	表面硬度	透水性	保水性				
***	ソフト	* * *	* *				
平均㎡価格	7,5	350 _P	大阪府下単価基準お見積無料				
お見積参考例	ドレーン+砕石100m	m+開粒度50mm+人	工芝丈19mm				
施工面積 ㎡個 600㎡×7,	mmak 600㎡×7,350円= 4,410,000 円						

② ダステートQT舗装(天然芝) ■ ま全天候型

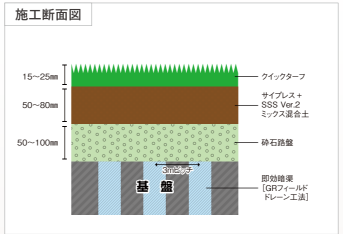
Quick Turf Pavement

♥ 特徴

日本では天然芝コートの馴染みが薄いですが、天然芝といえばウインブルドンの センターコートがその代表格です。芝の維持管理が非常に大変で、日本ではあま り多く採用されていませんが、天然芝ならではのソフト感とプレー性はプレー ヤーにとって最高峰の位置付けになる最高級舗装工法です。夏と冬のオーバー シードは必ず行わなければいけませんが、クイックターフ工法の常緑芝バージョ ンを選択することでオーバーシードは年1回になり、メンテナンス費用も半減さ せることができる夢の芝舗装工法です。

耐久性 10年

メンテナンス 半年に1回



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
*	ソフト	***	* * *
平均㎡価格	6,5	500 H	大阪府下単価基準 お見積無料
お見積参考例	ドレーン+砕石100mr	m+混合土80mm+天氛	《芝丈20mm

600m×6,500円= 3,300,000円

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

(14) 真砂土舗装(岩瀬砂舗装) ▮≉≇₹燥型

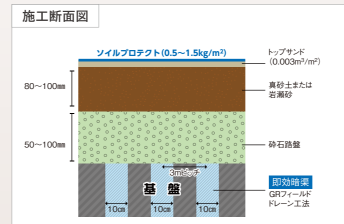
Decomposed Granite Pavement



♥特徴

関西圏から九州地方に広く分布している花崗岩の風化土が真砂土と呼ばれてい ます。粘性度が非常に少なく、古くから使われている定番の土舗装であり、流通量 も多いことから、低コストで建設できるメリットがあります。初めてテニスコー トを作る場合は、真砂土舗装がなじみも良く、プレーヤーにも良い舗装材です。関 東圏では岩瀬砂と呼ばれ、産出量が少なく希少価値があるので建設費は高くなり ますが、真砂土とほぼ同等の効能があり、仕上がりも粘性混合土とは全く違うブ レー性が評判の高い舗装材です。

耐久性 5年 メンテナンス 1年に1回



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
*	ソフト	\bigstar	**

平均㎡価格

お見積無料

お見積参考例 ドレーン+砕石100mm+表層80mm

施丁面積

600㎡×2,950円= **1,77**0

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。岩瀬砂の場合は舗装単価が上がります。

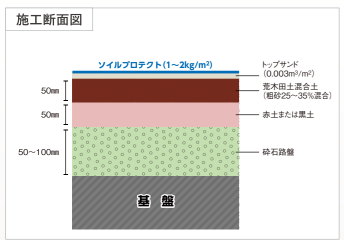
DASTATE SURFACE SERIES Ø 8 **DASTATE SURFACE SERIES** **Arakida Soil Pavement**



♥特徴

主に関東地方に分布している関東ロームといわれる粘性土を用いる工法です。関 東圏ではほとんど荒木田土・赤土・黒土しか存在せず、粘性度が強いので粗砂など の骨材を混合し、舗装材として使用します。耐水性が非常に弱く、降雨後の約半日 はプレーできませんが、保水性が良いのでウエット状態を保つことに長けていま す。初期コストは安値ですが、定期的なメンテナンスが必要になります。晴天時に は良いソフト感が生まれ、アンツーカー舗装に近いプレー感覚がある舗装材で す。

耐久性 5年 メンテナンス



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
*	ソフト	*	**
平均m価格	90	40 m	大阪府下単価基準
干均川価格	9,0	4 UH	お見積無料
お見積参考例	ドレーン+砕石100mm	+赤土or黒土50mm	n+混合土50mm

600㎡×3,840円= **2,304,000**円

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

(16) グリーンサンド舗装 **#**#全天候型

Green Sand Pavement

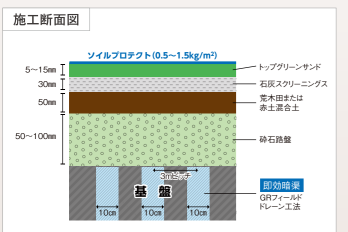


♥ 特徴

表層の水はけと保水感を両立した舗装材です。特に関東圏で荒木田舗装等の「雨に 弱い・プレー時間の限界・完全に乾燥しないと使用できない」という弱点を補うた めに開発されたのが、グリーンサンド舗装です。降雨後でも約2時間後にはプレー 可能であり、適度なスライディング感とソフト感があります。建設コストは若干高 くなりますが歴史も古く、色鮮やかで、視認性が良いテニスコート舗装の定番に なっている舗装材です。定期的に費用をかけて専門業者によるメンテナンスを施 していないと、コンディションが安定しない点があります。

耐久性 5年

メンテナンス 半年に1回



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
*	ソフト	* *	**
平均㎡価格	4,1	80 _E	大阪府下単価基準 お見積無料
お見積参考例	ドレーン+砕石100m 石灰スクリーニングス3	m+混合土50mm+ 30mm+トップグリーン	サンド5mm
施工面積 mide 600mi×4.	超 180円= 2	2.508.	000 ⊞

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

(17) アンツーカー舗装 #全天候型

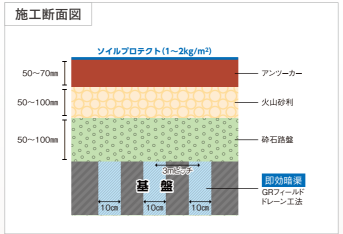
En Tout-Cas Pavement



♥ 特徴

100年の歴史がある天皇家御用達の舗装材です。近年ではほとんど採用されるこ とがないのですが、原材料不足により非常に高価な建設費がかかるコートです。 赤煉瓦の粉砕品を使用するので保水性に優れ、降雨後の約2時間でプレーができ る舗装材です。伝説の赤色と言われるほど素晴らしい色彩でプレーしやすい環境 になります。冬期は霜柱などでクローズせざるを得ず、12~3月初旬まではシー ト養生などで使用制限しなければいけない難点があります。

メンテナンス 1年に1回 耐久性 6年



耐水性	表面硬度	透水性	保水性
*	ソフト	* *	***
平均㎡価格	8-5		大阪府下単価基準
123111111111111111111111111111111111111			お見積無料

お見積参考例 ドレーン+砕石100mm+火山砂利50mm+アンツーカー50mm 施工面積

600㎡×8,590円= **5,154**

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

(18) セミアンツーカー舗装 #全天候型

Semi En Tout-Cas Pavement

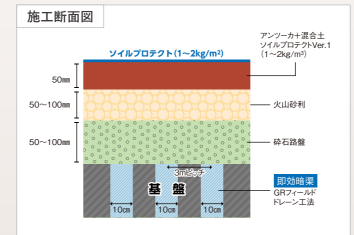
お見積無料



♥特徴

アンツーカー舗装を望まれるお客様に、建設コストを下げてご提供できる舗装材 です。アンツーカーの特徴をほぼ受け継ぎ、様々な弱点は混合材の添加により補う ことができます。アンツーカーより耐水性が向上するので、降雨後すぐプレーも可 能になります。鮮やかさは失われますが、触感は維持でき、霜柱などでクローズせ ざるをえない冬期利用の欠点も解消され、使用可能になります。コート改修の際 に、アンツーカーからセミアンツーカーに変更されるケースが近年増えています。

メンテナンス 1年に1回 耐久性 10年



★ ソフト	* *	**
耐水性表面硬度	透水性	保水性

お見積参考例 ドレーン+砕石100mm+火山砂利50mm+混合アンツーカー50mm

施工面積 600㎡×6,100円= **3,660,0**

※表示価格には、鋤き取り・造成・残土処分は含まれておりません。U字溝の縁石・フェンス・ネット ポスト等・ラインは別途費用となります。大阪府下中心の単価ですので、現場に応じて値段が変わる ことがございます。

DASTATE SURFACE SERIES 9 **DASTATE SURFACE SERIES**