



## 雨水貯留浸透製品

## 新発売

# RAIN望 スタジアムⅡS™

スタジアムⅡのユニット高さ(0.52m)に加え、**スタジアムⅡSのユニット高さ(0.26m)**を品揃え。スタジアムⅡとⅡSの組み合わせ(0.39m)も可能。槽高さは0.13mごとに調整可能です。

### 雨水貯留浸透技術評価認定書取得

(公社)雨水貯留浸透技術協会  
雨水技術評価第30-2号(スタジアム工法)



スタジアムⅡ

スタジアムⅡ+ⅡS

スタジアムⅡS

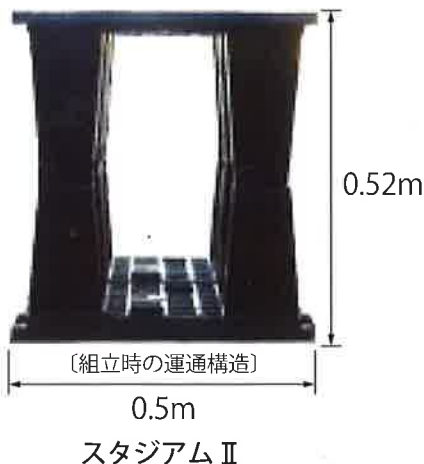
### 適用範囲が広がりました。

- 土被り 0.5 ~ 2.0m
  - 埋設深さ\* 最大 4.1m ~ 5.64m
  - 槽高さ 最大 3.64m
  - 空隙率\* 92.8 ~ 95%以上
- \*製品の組み合わせで変化します。

### 従来の特徴は継続しています。

- ・レベル2地震動に対応
- ・シンプルな部材構成で良好な施工性
- ・維持管理性の追求

### スタジアム基本ユニット



# 商品構成

品 種		サイズ(単位mm)	フル・縦・横・クォーター 概略イメージ
○ 本体 II	・ 本体 II フル (RS II ホンタイフル 10x10)	1000×1000×275	
	・ 本体 II ハーフ①縦 (RS II ホンタイハーフ1桁 5x10)	500×1000×275	
	・ 本体 II ハーフ②横 (RS II ホンタイハーフ2桁 10x5)	1000× 500×275	
	・ 本体 II クォーター (RS II ホンタイクォーター 5x5)	500× 500×275	
○ 本体 II 凸	・ 本体 II フル凸 (RS II ホンタイフルツ 10x10)	1000×1000×275(凸高 30)	
	・ 本体 II ハーフ①縦凸 (RS II ホンタイハーフ1桁ツ 5x10)	500×1000×275(凸高 30)	
	・ 本体 II ハーフ②横凸 (RS II ホンタイハーフ2桁ツ 10x5)	1000× 500×275(凸高 30)	
	・ 本体 II クォーター凸 (RS II ホンタイクォーターツ 5x5)	500× 500×275(凸高 30)	
○ 本体 II S	・ 本体 II S フル (RS II ホンタイフル 10x10)	1000×1000×145	
	・ 本体 II S ハーフ①縦 (RS II ホンタイハーフ1桁 5x10)	500×1000×145	
	・ 本体 II S ハーフ②横 (RS II ホンタイハーフ2桁 10x5)	1000× 500×145	
	・ 本体 II S クォーター (RS II ホンタイクォーター 5x5)	500× 500×145	
○ 本体 II S 凸	・ 本体 II S フル凸 (RS II ホンタイフルツ 10x10)	1000×1000×145(凸高 28)	
	・ 本体 II S ハーフ①縦凸 (RS II ホンタイハーフ1桁ツ 5x10)	500×1000×145(凸高 28)	
	・ 本体 II S ハーフ②横凸 (RS II ホンタイハーフ2桁ツ 10x5)	1000× 500×145(凸高 28)	
	・ 本体 II S クォーター凸 (RS II ホンタイクォーターツ 5x5)	500× 500×145(凸高 28)	
○ 側板 II	・ 側板 II (RS II ソクバン 5x5)	490× 466× 46	
○ 側板 II M	・ 側板 II M (RS II Mソクバン 5x5)	490× 335× 42	
○ 側板 II S	・ 側板 II S (RS II Sソクバン 5x5)	490× 205× 37	
○ 天板	・ 天板固定ピン (RSテンパンコイルピン)	φ24×39.5	
	・ 天板フル (t9) (RSテンパンフル 10X10(9))	995× 995	
	・ 天板ハーフ (t9) (RSテンパンハーフ 10X5(9))	995× 497	
	・ 天板クォーター (t9) (RSテンパンクォーター 5X5(9))	497× 497	

\* 施工及び使用上の注意事項は別途資料類をご参照下さい。

## 株式会社クボタケミックス

本 社 〒556-8601 大阪市浪速区敷津東1丁目2番47号 ☎(06)6648-2375 (ダイヤルイン)  
 東京本社 〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町3丁目3番2号 ☎(03)5695-3274 (ダイヤルイン)  
 北海道支店 〒060-0003 札幌市中央区北三条西3丁目1番44 ☎(011)214-6291 (ダイヤルイン)  
 東北支店 〒980-0811 仙台市青葉区一番町4丁目6番1号 ☎(022)267-8955 (ダイヤルイン)  
 中部支店 〒450-0002 名古屋市中村区名駅3丁目22番8号 ☎(052)564-5145 (ダイヤルイン)  
 中国支店 〒730-0036 広島市中区袋町4番25号 ☎(082)546-0490 (ダイヤルイン)  
 四国支店 〒760-0050 高松市亀井町2番地1 ☎(087)836-3908 (ダイヤルイン)  
 西日本支社 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3丁目2番8号 ☎(092)473-2453 (ダイヤルイン)  
 沖縄営業所 〒900-0016 那覇市前島3丁目1番15号 ☎(098)860-7115 (ダイヤルイン)

詳しくは………  
**ホームページ** 製品情報/トピックス/電子カタログ閲覧/  
 資料ダウンロード/Q&A/季刊誌「PAL」

<http://www.kubota-chemix.co.jp>



※当パンフレットに記載の内容は、製品改良のため予告なく変更することがあります。  
 ※また許容差のない数値は参考値とします。  
 ※製品写真の色は印刷のため、実際とは若干異なります。

No. C 3 6 - 0 0 17.04.030.S0.KD