



φ21.5~51は基礎運賃条件 --- φ60以上は **運賃実費**



ドライガーデン植物に最適

- ・ 独自の多穴メッシュ
- ・ 高底で根を丈夫に
- ・ 大きく育つ高通気!
- ・ リブ構造

A type φ21~45



B type φ51&60



C type φ65~102



一般の鉢

RPV使用

◎根のサーcling防止

- ・ 穴から出た根は“空気剪定現象”で横根の発育を促す。
- ・ 樹幹の直下からもたくさん育根する。
- ・ 鉢内用土全体が根の育成に活用され、水・肥料の吸収が良くなる。
- ・ 地植え同様の根張りが生じ植物が良く育つ。

◎高脚とメッシュで 高い通気性と高排水性

- ・ 根腐れ防止
- ・ 根焼け防止

◎軽くて、耐候性が良く長期間使用 出来る。

ドライガーデン植物におススメ
 オリーブ ユッカ ロストラータ
 アガベ ベネズエラ等が良く育つ



◎根が多く元気に育つ 事で植替え回数半減

- ・ 成長の遅い観葉植物
- ・ 成長の遅い樹木
- ・ 成長の遅い花に最適

※より高排水には穴を拡張して下さい

type	品番	入数	上代	サイズ(cm)	容量(L)
A	RPV21	30	⊕650	φ 21.5(19) × φ 16 × H19	3.5
	RPV30	12	⊕1,700	φ 30.5(28) × φ 22.5 × H26.5	11
	RPV37	10	⊕2,300	φ 37.5(34.5) × φ 29 × H32	22
	RPV45	10	⊕4,500	φ 45(42) × φ 34 × H37	35
B	RPV51	8	⊕3,400	φ 51(46) × φ 39.5 × H40	50
	RPV60	8	⊕4,500	φ 60(55) × φ 47 × H43.5	70
C	RPV65	6	⊕6,400	φ 65(60) × φ 50 × H51	105
	RPV70	6	⊕8,000	φ 70(65) × φ 54 × H51	130
	RPV78	5	⊕11,000	φ 78(73) × φ 61 × H53	175
	RPV95	1	⊕18,000	φ 95(90) × φ 76.5 × H55	285
	RPV102	1	⊕24,000	φ 102(93) × φ 80 × H65	370