

## ▶ プランター〈GRC製・FRP製〉

FRC GRC

### FRPプランター

※下記の製品の他にも様々なタイプを取り揃えております。詳細は営業担当にお問い合わせください。

#### ●特長

FRP(ガラス繊維強化プラスチック)でできているためとにかく軽量で、全ての緑化資材を少しでも軽量に仕上げたい屋上緑化の強い味方です。軽量だからこそ移動も撤去も簡単。

ライフスタイルや空間デザインの変化に柔軟に対応できるのが、移動可能緑化の魅力のひとつです。空間リニューアルが緑化スペースに影響されずに進められます。



■HCプランター

幅:1200、1000、900、800、400



■HCMプランター

φ:1000、800、600

### GRCプランター

※下記の製品の他にも様々なタイプを取り揃えております。詳細は営業担当にお問い合わせください。

#### ●特長

GRCプランターは砂利の代わりに古紙等で再生した骨材(ペーパースラッジ)に耐アルカリ性ガラス繊維を加えて結合力を高めたGRC(ガラス繊維入り強化セメント)で成型しています。GRCを使用することにより、普通のコンクリートとは違って薄く製作することが可能なため軽量化を実現させています。また、ガラス繊維により、粘り強く、高い引張強度と曲げ強度特性を持つ堅牢なプランターに仕上がっています。

業務用の大型のプランターが、サイズ、形、色、が豊富に揃っています。また家庭にも使用できる小さめサイズのプランターも揃います。



■ビヤ樽ポルカ

φ:620、450、360



■石材調M型シリーズ

φ:1210、910、470



■グレンウッディ

幅:1006、806、610、406



■ビヤ樽舟型

幅:700



■石材調シリーズ

幅:1020、800



■石肌プレーン

幅:1006、806

幅:1006、806、716(浅型)

### ジョイナス〈立体植栽プランター〉

#### ●特長

##### 1.優れたデザイン性

- ・3種類のコンテナの組合せにより自由な形状がつけられます。
- ・ベンチ材を取付けることでベンチとしても利用できます。
- ・形状が丸いため、方向性を気にせず施工できます。(自由曲線が可能)

##### 2.優れた強度とリサイクル性

GRC(ガラス繊維強化セメント)製なので軽量で粘り強く、高い引張強度と曲げ強度を持ちます。また座部にはリサイクル素材の樹脂木を使用しています。

##### 3.水管理

植物管理については「底面給水タンク」や給水マットが仕込まれているので、タンク内に差し込まれている水位ゲージをチェックすることによって残水量が確認でき、灌水の手間は軽減されます。施工においても、作業時間が大幅に短縮できます。



彩る



くつろぐ

