

ダートストップ

備長炭入り湿し水循環装置用特殊フィルター



<特徴>

- ・内側にメッシュの違う二重構造のフィルターを二枚使用し、外側に備長炭フィルターを使用しています。（備長炭1gの表面積が約テニスコート1面分と言われています）
- ・湿し水をろ過することで導電率、pHの変動を抑えることができます。
- ・備長炭の表面にはマクロの穴20~80ミクロンとミクロの穴が縦横無尽に広がっており、この多孔質性が湿し水をろ過、浮遊する乳化したインキや油分、パウダー、紙粉を吸着し、再循環を防ぎます。
- ・水抜けがよい加工が施してあるので高い濾過性能を持ちます。

※ 24時間フル稼働の印刷機で約1か月間使用可能。（D印刷会社様テストデーター）

<規格>

S:120×210mm/2枚入 L:270×370mm/2枚入 テクノトランス用:2枚入