

FILTRATION MACHINE


PROTEC  
ENGINEERING

# 防爆式ペースト濾過機

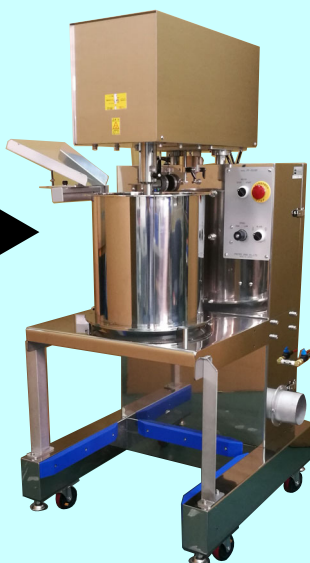
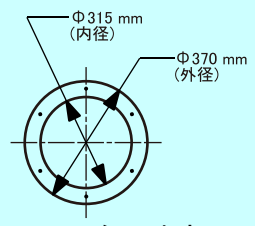
## MODEL PF-320BF

ペースト内の不純物によるスクリーン印刷のトラブルを解消

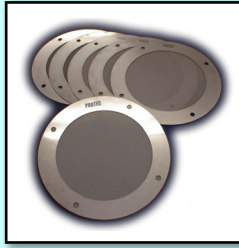
〈セット時〉



〈濾過時〉

フィルター寸法



専用フィルター群 ※オプション品

容器のサイズはご相談下さい。写真は25L容器です。

スクリーン印刷において、ペースト内の不純物によって断線・ショート・ボイド等のトラブルが発生しています。PFシリーズは、こうした不純物を効率よく自動的に除去する新鋭機です。

### ■主な標準仕様

濾過容器	ステンレス製 内径312.5×高さ100(mm) 約7L ※1
回転数	10~75rpm
ペラ角度	45° 4枚羽 デルリン製
エア源	工場側 0.6MPa以上
駆動モーター	エアモーター, 75rpm (26.5N.m)
電源	なし
外形寸法	650(W)×760(D)×1440~1830(H)(mm)
重量	約150kg

※1 特注で高さ350mmまで(約25L)の容器製作可能です。お気軽にご相談ください。

※製品改良のため、仕様及び外観の一部を予告なく変更することがあります。

製造元

PROTEC  
ENGINEERING

株式会社プロテックエンジニアリング  
〒226-0026 神奈川県横浜市緑区長津田町3180-3  
TEL: 045-532-6314 FAX: 045-532-6315  
URL: http://www.proteceng.jp E-mail: info@proteceng.jp

販売店