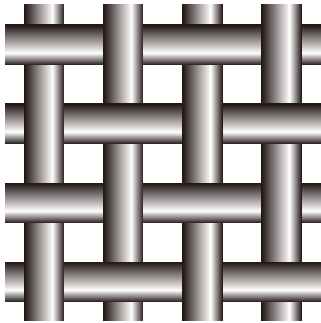


高粘度ペースト濾過機用 濾過フィルター

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

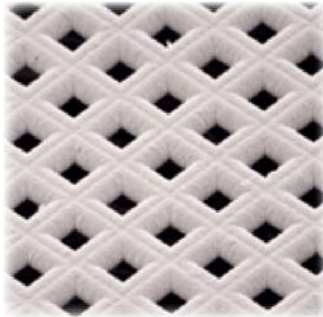
スクリーン印刷において、ペースト内の不純物によって断線・ショート・ボイド等のトラブルが発生しています。ペースト濾過に不可欠なPFシリーズ用に開発された専用フィルターをご利用ください。ステンレスメッシュフィルターとマイクロシーブフィルターの二種類ございます。

■ステンレスメッシュフィルター



型番	メッシュ	線径	目開き
FS-180-91	180	50 μ m	91 μ m
FS-250-72	250	30 μ m	72 μ m
FS-300-55	300	30 μ m	55 μ m
FS-325-50	325	28 μ m	50 μ m
FS-400-41	400	23 μ m	41 μ m
FS-500-26	500	25 μ m	26 μ m
FS-635-20	635	20 μ m	20 μ m

■マイクロシーブフィルター



型番	メッシュ	目開き	公差
FM-750-15	750	15 μ m	+2 ~ -3 μ m
FM-750-10	750	10 μ m	+2 ~ -3 μ m
FM-750-5	750	5 μ m	+2 ~ -3 μ m
FM-750-3	750	3 μ m	+2 ~ -3 μ m

織網ではないエレクトロフォーミング法により製作。織網と比べ、シート状で表面がフラット、開口巾の精度に優れています。選別する為の重要な穴形状は正方形です。断面は楕円形で分給するのに適しています。開口巾（目開き）は最小3ミクロンまで可能です。

■ペースト濾過機参考写真



Model PF-160A



Model PF-320A



Model PF-400A



濾過フィルター群

※上記以外特注品も承ります。

※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



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

代理店