

EB-Drilled ~~LASER~~ FILTERS

LF1/350, LF2/350, LF4/350 用
電子ビームフィルター

高性能・長寿命・低価格

●
耐摩耗性・耐熱性の向上

●
孔の耐劣化性の向上

●
豊富な孔径バリエーション

- コスト削減
- 欧米で多くの実績
- ロングライフ

High Performance
Self Cleaning
Hot Melt Filters

日本・中国地区総代理店

OKUTANI 1895

株式会社 奥谷金網製作所 ISO9001

製造元



Owens-Corning Ridgeview
196 Ridgeview Circle
Duncan, South Carolina 29334

フィルターサイズ

メッシュサイズ	20	40	50	65	80	100	120	130	140
孔サイズ(μm)	800+40	400+30	300+30	230+30	180+30	150+30	130+20	110+20	90+20
部品番号	10K6004	10K6006	10K6003	10K6007	10K6001	10K6002	10K6005	10K6008	10K6009

・孔径が不明な場合は使用済フィルターを送付いただければ弊社にて測定させていただきます。

電子ビームドリル加工とは

電子ビームドリル加工は、真空状態で高圧電流を使って発生させた電子ビームを、磁力で対象物へと誘導し衝突の際の熱で気化させて孔をあける技術です。特に10分の1ミリ単位の小孔径の孔を高い精度で大量にあける加工に適しています。オーウェンス・コーニング・リッジビューは、素材、厚み、孔径、開口度など幅広い組合せについて独自の広い知識と経験を有し、0.1mm～1.0mmの直径の孔をさまざまな金属材料やセラミック素材にあける加工を承っております。

オーウェンス・コーニング・リッジビュー(OCR)社について

米国サウスカロライナ州にあるオーウェンス・コーニング社は1975年に電子ビームドリル加工を他社に先駆けて実用化し、スピナーと呼ばれるグラスファイバー製造設備の基幹部品のドリル加工に適用しました。OCR社は、25年以上にわたり電子ビームドリル加工によりスピナーを製造して世界各地のグループ企業の操業をサポートすると共に、蓄積した経験と技術に基づく受託加工を外部のお客様にも提供しています。



奥谷金網製作所は、パンチングメタルを熟知する専門メーカーとして、製造元との綿密な打ち合わせを行ない、お客様に高品質・低価格のEBD加工サービス・加工製品をお届けします。

お問合せ先

- 輸入・販売代理店

総合金網・パンチングメタルメーカー **OKS 1895**
株式会社 奥谷金網製作所

神戸本社 〒650-0025 兵庫県神戸市中央区相生町4丁目5-5
営業Gr. TEL(078)351-2531 / FAX(078)361-1484

E-mail: info@okutanikanaami.co.jp
http://www.okutanikanaami.co.jp

奥谷金網

検索

神戸・姫路・東京・明石・堺・シカゴ・デュッセルドルフ