

進化するガラス加工のための 信頼の水処理システム!!

日本での導入実績 増加中!

|製品|メ|リ|ット|

ベーシック
モデル
ECOBOX

ろ過システム:フィルター式
水槽容量:800~3750L
排水処理能力:50 L/min



スタンダード
モデル
DP/DG/DM

ろ過システム:フィルター式
水槽容量:3750~12000L
排水処理能力:50~160 L/min

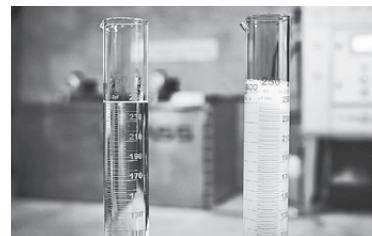


大容量モデル
XTREM
FLOW

ろ過システム:フィルター式
水槽容量:6750~24000L
排水処理能力:200~1500 L/min



- 1 水道水の消費量の削減
- 2 酸化セリウムを水中から軽減可能
- 3 メンテナンスコストの削減
- 4 環境負荷低減
- 5 循環水回路内での排水の100%リサイクル
- 6 ガラス研削、研磨機の長寿命化
- 7 加工ガラスの安定した品質
- 8 柔軟なカスタマイズが可能
- 9 生産ライン停止時間の低減
- 10 冷却水使用の節約



左:処理後の水 右:処理前の水



自動的に排出されたスラッジの塊

顧客のレイアウトに合わせて適切な処理能力の様々なラインナップを展開

