

お問い合わせフォーム

この度はお問い合わせ頂き、誠に有難う御座います。
スムーズな御回答と的確な積算でお話を進める為に
具体的な仕様をご記入の上、返信下さる様お願い申し上げます。

日付	年	月	日 ()
会社名			
部署名			
御担当者名			
郵便番号			
住所			
TEL	()	()	()
FAX	()	()	()

社内様式 SL07-113Rev1
株式会社 スズコウ
〒223-0058
横浜市港北区新吉田東3-9-1
TEL 045-540-7170
FAX 045-540-7173
E-mail boss@suzukous.com
URL http://www.suzukous.com/

ハウジング本体

・用途	(前処理 中間処理 後処理)) 例	プレフィルタ- (前処理)
・本体種別	()) 例	フィルタ-ハウジング
・本体材質	(SUS304 SUS316 SUS316L)) 例	SUS304
・使用流体	()) 例	工業用水
・本体形状	()) 例	ダビットタイプ 3本脚
・接続口径	()) 例	150A
・最高使用圧力	() Mpa) 例	1.5Mpa
・最高使用温度	()) 例	70
・シ-ル部材質	()) 例	NBR
・本体仕上げ処理	(酸洗 内 外 研磨 内 外 EP 内 外)) 例	内外酸洗処理
・御検討台数	() 台) 例	月産20台
・現在お使いの製品	()) 例	メーカーと型式を記入下さい

フィルタ-カートリッジ

・用途	(前処理 中間処理 後処理)) 例	プレフィルタ- (前処理)
・ろ材	()) 例	PP(ポリプロピレン)
・流体	()) 例	市水
・処理粒子	() μm) 例	異物5 μm 以下除去
・最高使用圧力	() Mpa) 例	1.5Mpa
・最大処理流量	() /min) 例	600 /min
・流体使用温度	()) 例	70
・流体粘度	() mPa·S) 例	0.5mPa·S
・流体比重	()) 例	1.10
・御検討本数	() 本) 例	5 μm 30インチ 60本
・現在お使いの製品	()) 例	メーカーと型式を記入下さい

その他、目的などの詳細が御座いましたらご記入願います。

例・80本配列30インチのハウジング見積依頼や水道水毎分流量30 /minで1 μm でろ過可能なフィルタ-などなど...