

R O装置見積り資料 (求める水の純度が10~15 μ s / c m程度の方用)

※わからない部分は空白として下さい。・・・高価に成る方向です。

| | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------------------|---------------------------------|
| 1. 1) 原水は何ですか? (○で囲んでください。) | ・水道 | ・工業用水 | ・井戸水 (水質検査を必要とする 場合が多いです) |
| 2) その濃度は? (電導度) | () ppm | ・ () μ s / c m | |
| 3) およその水圧は? (どちらかの単位でご記入ください) | () MPa | ・ () kg / c m ² | 1 分間に必要な水量の、約 2 倍の水が必要です |

※水質検査書がお手元にごございましたら、一緒にFAX又はメールで送信下さい。

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|---|
| 2. 原水が、井戸水の場合、明示下さい。 | 濁度(度) | 色素(度) | SS(度) |
| | 飲める程度の水である事が理想です。 | | |
| 3. 1日 (24Hr) での生産量(必要な量)は? (数値をご記入の上、単位を○で囲んでください。) | () トン/日 | 又は | () ℓ/日 |
| 4. 1度に大量に出水したい時はタンクが必要です | () ℓ/分又は時で () ℓを、() 分間出したい。 これが 1 日の内、() 時と () 時に() 回 要求する | | |
| 5. 要求する純水のレベルは? (数値をご記入の上、単位を○で囲んでください。) | () PPM | 又は | () μ s / c m (約 5 ppm, 10 μ s / c m 以下は 2 次装置付きをお勧めします) |
| 6. 何に使うのですか?(○で囲んでください。) | ・ 理化、化学・洗浄・その他 () 等の工業用として | | |
| 7. 許される設置スペースは? | () W () D () H cm あります。 | | |
| 8. 電源は? | [100V ・ 200V] | [単 ・ 三相] | [50Hz ・ 60Hz] |
| 9. 貴社が望む本機の外觀のレベルは? 屋内仕様です(○で囲んでください。) | ・ 普通のスタイル | | ・ 中古品でも可 |
| 10. 装置の引き取りについて (○で囲んでください。) | お届けのみ (送料のみで可) | ・ お届け又は引き取り と立会いを希望 (立ち会い引き取り) | (工事は行ないません) |
| 11. 工事予定は? | | 年 月 日 頃 | |

◆できればご記入下さい。

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| ご予算 (上記のご要望と合うかどうか、現実度のチェックの為) | 万円 程度 |
| 設置されるだいたいのご住所 (工事費、水質予測の参考にします。) | |
| その他特記事項 (ございましたらお書きください。) | |
| ◆お客様情報 | |
| お名前 (会社名) | |
| ご担当者名 | |
| ご住所 | [〒] |
| 電話番号・FAX番号 | TEL : FAX : |
| メールアドレス | E-mail : |

※押し売りや営業に訪問しないので御安心下さい。