

## 見積依頼シート

ご担当連絡先 お名前 \_\_\_\_\_  
会社名 \_\_\_\_\_  
部署名 \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_  
ご住所 \_\_\_\_\_  
TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

### 1. ご検討機器の目的は

切出し用  中継輸送用  その他 \_\_\_\_\_

### 2. 搬送物

・ 名称 : \_\_\_\_\_  
・ 嵩比重 : \_\_\_\_\_ ・ 水分値 : \_\_\_\_\_  
・ 付着性 :  高  中  低  無  不明  
・ 摩耗性 :  高  中  低  無  不明  
・ 処理物温度 : 常用 \_\_\_\_\_ °C (最大 \_\_\_\_\_ °C 、 最低 \_\_\_\_\_ °C)  
・ 粒度分布 : \_\_\_\_\_

### 3. 処理能力

### 4. 機器仕様

・ トラフ形状 :  開放型  全閉型 ・ 設置方式 :  据置型  吊下型  
・ トラフ材質 :  SS400  SUS304  その他 \_\_\_\_\_  
・ トラフ長さ :  メーカー標準  ご指定 全長 \_\_\_\_\_ m 投入・排出の芯間 \_\_\_\_\_ m  
・ トラフ幅 : ご要求仕様から最適寸法を計算いたしますが、ご希望がある場合は記載ください。  
\_\_\_\_\_

・ 電源 :  400V  440V  200V  220V  その他 \_\_\_\_\_ V  
 50Hz  60Hz  
・ 雰囲気温度 : \_\_\_\_\_ °C  
・ 搬送面の表面処理方法等、ご要望がございましたらご記入下さい。  
\_\_\_\_\_

5. 上流機器は \_\_\_\_\_ 6. 下流機器は \_\_\_\_\_

### 7. 特記事項

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_