

粉末供給 お問い合わせシート

QS-F-82-1

弊社では、最適な装置の提案ができるように打ち合わせを行っております。 下記の質問項目にご協力をお願い致します。

アルファ株式会社 〒487-0034 愛知県春日井市白山町6丁目6-8

TEL : 0568-53-5611 FAX : 0568-53-5612 E-MAIL : alpha@alpha-kabu.com

記入日 平成 年 月 日

会社名・団体名：	部署名：
	業 種： 製造・生産・研究開発・試作・その他
	ご担当者名：
ご住所：〒	電 話：
	メー ル：
	F A X：
きっかけ： 現場からの改善要望 ・ 改善提案 ・ 上司からの指示 ・ その他（ <input type="text"/> ）	
弊社を知った方法： HP・ブログ・カタログ・展示会・ご紹介（紹介者名： <input type="text"/> ）	

●現在の課題、問題点、改善について（各項目複数チェック可）

気になる点は？ 安定した連続供給ができない 手作業で大変 製品にムラができる
 微量の供給が行えない 作業にかかる人数が多い 夜間作業が大変
 その他（ ）

どのような改善をお考えですか？ 安定した連続供給 供給作業の自動化 供給ミスの軽減
 現場作業の負担軽減 高精度供給
 その他（ ）

●現在の供給作業について

作業人数は何人ですか？（ ）人 夜勤交代制（ ）人ずつ
 その他（ ）

作業時間は1日辺りどれくらいですか？（ ）時間
 その他（ ）

連続供給時間・サイクルは1日どれくらいですか？ 1日に1時間の供給を2回 深夜作業1回（ 時 ~ 時 ）
 その他（ ）

供給機は何をお使いですか？ まだ供給していない 手作業 振動式供給機 スクリュー式
 小分け容積式 テーブル式
 その他（ ）

●粉末供給について（各項目複数チェック可）

何種類の粉末を供給していますか？（ ）種類
 その他（ ）

粉末の状態はどのようなものですか？ 細かい 砂のような粒 砂利のような粒 ペレット
 その他（ ）

粉末の性状はどのようなものですか？ 流やすい サラサラしている 固まりやすい 舞いやすい
 その他（ ）

粉末のサンプルは、ご支給可能ですか？ はい いいえ

供給量は1分間に何gですか？ ~10mg ~100mg ~1g ~10g ~100g
 それ以上・その他（ ）

供給精度・誤差はどれくらいですか？ ~±10%/分 ~±20%/分 それ以上（ ）
 その他（ ）

供給後粉末はどのような容器に入れますか？ 配管 カップ 薬包紙
 その他（ ）

●納入期間について

装置を納入する期間はお決まりですか？ できる限りすぐ ~3ヶ月程 ~半年程 ~1年程
 その他 ()
ご予算はお決まりですか？ ~100万程度 ~200万程度 ~300万程度 それ以上
 具体的な金額は決まっていない その他 ()

●弊社の供給機について

供給機の種類

ダストディパーチャー	脈動のない安定した供給
ミリフィーダー	軸コイル式粉末搬送供給
ミリゼロ	脈動のない安定した供給・貯蔵量大
アルファフィーダー	*ゼロバランサー及びダストディパーチャーに用いられる供給機のための販売

*天びんは既に保有している、供給器のみを購入し、システムは自社で組み立てたい、と言ったお客様に最適です。

上記以外にも、お客様の粉末性状や用途、供給精度を考慮し、最適な装置のご提案をさせていただきます。

お客様のご要望に応じ、装置の改良・サービスを行い、理想に近づくようサポート致します。

●その他ご要望

気になる点やご要望などをご記入下さい。

例) 貯蔵量を大きくしたい。 小さな供給機が良い。 風防が欲しい。 搬送も目的にしている。等

●やってほしい事・知りたい事

弊社にやってほしい事ありますか？ 粉末性状調べ (無料) テスト (有料) レンタル (有料)

知りたい事をご記入下さい。テスト時に重点的に確認いたします。

例) どのくらい供給精度が出るのか知りたい。 どのくらい速く供給できるのか知りたい。等

ご協力ありがとうございました。