## 計量に関するお問い合わせの際、確認させて頂きたい事項

お客材	様情報記入欄 会社	• 部署名:
ご担		当者様名:
	ご連	絡先(TEL•E-Mail):
	業種	:
		共通仕様
	使用粉体	粉体名:
		かさ密度 <u>_</u> g/ml 粒径:µ
1		粉体特性 安息角:
		使用温度℃
		MSDSの有無
2	粉体物性試験	事前データ有り ・ 事前テストを希望
3	安 全	通常のレベル ・ リスクアセスメント有り
4	設置場所	屋内・屋外
5	防爆	非防爆・耐圧防爆・安全増防爆・本質安全防爆
6	周囲温度	~°C
7	騒 音	規定無し ・ 規定有り(機側1mdB以下)
8	設計圧力	MPa
9	塗 装	指定無し ・ 指定有り
10	装置材質	SS400 ・ SUS304 ・ その他 ・ 接粉部の材質指定
11	電源	1次供給電源 ACV/Hz
	電気盤関係	制御・動力盤 不要(制御別) ・ 要
12		設置環境 屋内 ・ 屋外 周囲温度:~ °C
		保護構造 保護等級:IP
		制御回路 ハードリレー回路 ・ PLC回路(操作 <u>ハード釦</u> ・ <u>タッチパネル)</u>
		計量仕様
1	計量目的	概要 何(粉)を・どのように(方法)・どれだけ(量)・確度(精度)・以内(時間)で計りたい
2		手動  ・ 全自動
3	Æ13/3/A	投入量計量 ・ 排出量計量 ・ 累積計量 ・ 配合計量 ・ ロスインウェイト
4	計量方法	連続式 ・ バッチ (回数) 式
5	 計量範囲・精度	kg ⇒ ±kg•g
6	計量時間	基準無し  ・ 基準有り ~_sec・min・hr
7	コンタミ	<u> </u>
8	粉塵爆発の可能性	なし ・ 有り ・ 不明
╗		(お問い合わせ内容など)
	備考欄	
9		
9		

営業部宛 FAX: 055-925-6688 E-Mail:info@akatake.co.jp