



攪拌・タンク・温調ユニット 設計依頼書

ご依頼日 年 月 日

FAX:03-5805-7334

■お客様会社名	■部署名	■ご担当者名
■ご住所		
■ご連絡先		
TEL: ()	FAX: ()	MAIL:

■図面

- ・図面はマンガ絵など簡単なもので構いません。
- ・Step 1～6が明確であればメーカーでの作図・部品選定がスムーズになります。

Step 1～6で、該当するものを ○ で囲んでください。		
Step 1 内容物の加温・冷却は必要ですか？ 必要 不要 Step 2へ	Step 2 通常のタンクですか？ 加圧タンクですか？ 通常のタンク 加圧タンク Step 3へ	Step 3 パルプ・ノズルの液溜まりは？ 無いほうが良い あっても良い Step 4へ
Step 4 攪拌機のつけ方は？ 不要 立型 ※1下部型 ※2可搬型 ※1 下部型は加温・冷却をする場合（ジャケット付）は選べません。 ※2 可搬型は、開放タンクのみ選べます。加圧タンクは選べません。 攪拌機が不要な方はStep 6へ 必要な方はStep 5へ	Step 5 攪拌機の種類は？ エアモーター 電気モーター マグネット Step 6へ	Step 6 温調ユニットは必要ですか？ 必要（冷却） 必要（恒温・加熱） 不要 ありがとうございました。 引き続き、タンク形状など、 ポンチ 絵をお願いします。

■備考 ご説明事項・ご要望等ありましたら、ご記入下さい。

■注意事項

- ・寸法等不明点については、日東金属工業株式会社設計担当よりご連絡させて頂く場合がございます。
- ・図面上で表せないようなご希望の機構などをご相談承りますので担当までご連絡下さい。
- ・図面を頂いてから翌日～5日以内を目処にご連絡させて頂きます。

■問い合わせ先

株式会社ミスミ 攪拌・タンク・温調ユニット設計担当
TEL:03-5805-7404 FAX:03-5805-7334