

エレポン化工機へのお問い合わせ F A X 用紙

お問い合わせ内容についてご記入の上 F A X 送信ください。

機能性、操作性などのお問い合わせや技術的なご質問、ご照会に関しましては、2 ページ以降の該当する用紙に記入の上ご相談いただけると幸いです。担当の営業が問題解決のお手伝いをさせていただきます。

F A X 番号

東京支店（エリア：北海道、東北、関東、山梨・新潟）	03-3446-5314
名古屋支店（エリア：東海、北陸、長野）	0568-42-2452
大阪支店（エリア：関西、徳島・香川）	06-4707-6369
広島営業所（エリア：中国、愛媛・高知）	082-291-3375
福岡営業所（エリア：九州、沖縄）	092-441-5913
技術部、品質保証課	0568-42-2452

御社名	
部署名	
（読み仮名）	
ご氏名	
ご住所	
お電話番号	
F A X 番号	
お問い合わせ内容	

エレポン化工機へのお問い合わせ F A X 用紙 (ポンプアンケート)

ポンプに関する機能性、操作性などのお問い合わせや技術的なご質問、ご照会に関しましては、こちらの用紙に記入の上
ご相談いただけると幸いです。担当の営業が問題解決のお手伝いをさせていただきます。

御社名	
部署名	
(読み仮名)	
ご氏名	
ご住所	
お電話番号	
F A X 番号	

1. ケミカルポンプの概要	
2. 用途	
3. 性能	
① 吐出量	ℓ/min
② 全揚程または吐出圧力	全揚程： m・吐出圧力 MPa
4. 移送液成分	
① 液体名	
② 温度	℃
③ 比重	
④ 濃度	%
⑤ 粘度	mPa・s
⑥ スラリー含有量	%
⑦ P H 値	
⑧ 対応可能材質	
5. 運転条件	
① 連続か断続か	連続 ・ 断続
② 運転時間	
6. 設置場所	
① 屋内か屋外か	屋内 ・ 屋外
② 具体的な設置場所	
7. 電源	
① 電圧	V
② 周波数	Hz
8. その他	

エレポン化工機へのお問い合わせFAX用紙 (廃液処理アンケート)

廃液処理に関するお問い合わせや技術的なご質問、ご照会に関しましては、こちらの用紙に記入の上ご相談いただくと幸いです。担当の営業が問題解決のお手伝いをさせていただきます。

御社名	
部署名	
(読み仮名)	
ご氏名	
ご住所	
お電話番号	
FAX番号	

1. 廃水名				
2. 廃水の発生源				
3. 混入物質名・濃度				
4. 廃水内容	排出量：			
	最大排出量：			
	排出時間：			
	排出流量の変化の有無：(変化大・変化小・変化無)			
	廃水中の汚濁物質の濃度の変化の有無 (変化大・変化小・変化無)			
	排出のされ方：			
	その他：			
5. 原水水質および 処理水水質	項目	原水水質	処理水水質	備考
	水温	(°C)	(°C)	
	水素イオン濃度 (pH)			
	浮遊物質 (ss)	(mg/l)	(mg/l)	
	化学的酸素要求量 (COD)	(mg/l)	(mg/l)	
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	(mg/l)	(mg/l)	
	ノルマルヘキサン	(mg/l)	(mg/l)	
	抽出物質 (HEM)	(mg/l)	(mg/l)	
6. 処理水の排出先	河川・下水道・自社工場内総合廃水処理設備、その他：			
7. 設置予定場所	屋内・屋外			
8. 一次側電源	100V、200V、220V、400V、440V、その他		単相・三相	50Hz・60Hz
9. その他				

エレポン化工機へのお問い合わせ F A X 用紙 (汚泥脱水処理アンケート)

汚泥脱水処理に関するお問い合わせや技術的なご質問、ご照会に関しましては、こちらの用紙に記入の上ご相談いただくと幸いです。担当の営業が問題解決のお手伝いをさせていただきます。

御社名	
部署名	
(読み仮名)	
ご氏名	
ご住所	
お電話番号	
F A X 番号	

1. 汚泥名	
2. 汚泥の発生源	
3. 混入物質名・濃度	
4. 汚泥内容	一日当たりの排出量：
	最大排出量：
	排出時間：
	有害重金属等の有無：
	原汚泥濃度：SS 濃度 %、含水率 %
	脱水ケーキの希望含水率： %以下
5. 設置予定場所	屋内・屋外
6. その他	