

FAX・メール連絡票 カネテック(株)営業部行

※お引合頂く場合は、この表をコピーしてご利用下さい。

リフティングマグネット 引合資料

FAX送信日			枚目 / 枚中
年	月	日	

会社名	所 属		氏 名	
住 所	〒			
電 話	()	—	F A X	() —

形 式			引 合 数		
添付図書	・ 有 () 枚 ・ 無		サンプル	・ 有 ・ 無	
設置場所	・ 屋内 ・ 屋外		立会検査	・ 有 (工場、現地 県 市) ・ 無	
周囲温度	・ 常温 ℃		指 導	・ 有 (打合せ、据付、試運転) ・ 無	
電 源	・ 相 AC V Hz		塗 装 色	・ 弊社標準、指定有 ()	
支 給 品	・ 有 () ・ 無		稼動時間	・ H/D	
メーカー指定	・ 有 () ・ 無		提出図書		
使用時間	・ 運転 分、 休止 分				
作業内容	・ 水きり ・ 仕分け ・ スクラップ ・ その他 ()				
	・ 個数吊り 個 ・ 枚数吊り 枚				
ワ ー ク	材質	・ SS ・ SPCC ・ S45C ・ FC ・ その他 ()			
	温度	・ ℃			
	表面	・ ~ ・ ▽ ・ ▽▽以上 ・ 錆肌 ・ ショット ・ メッキ ・ 塗装膜厚 μm			
	形状	・ 板 ・ パイプ ・ 丸鋼 ・ 薄板 ・ 形鋼 (吸着部の指示要)			
	寸 法	・ 長 MIN mm~MAX mm ・ 幅(径)MIN mm(φ)~MAX mm(φ) ・ 厚さ MIN mm~MAX mm			
	質 量	・ MIN kg ~ MAX kg			
クレーン	・ ton用、 揚程 m				
希望の機種	・ 電磁 ・ 永磁 ・ 永電磁 ・ バッテリー				
	マグネット取付方法		・ チェーン ・ ヒンジ ・ タップ		
	ビーム (有、無)	有の場合	・ 伸縮式 ・ マグネット移動式 (自動、手動) ・ 固定式		
		手動の場合	・ ヒンジ式 ・ トロリー式		
	吊上方式	・ ワイヤー ・ ヒンジのみ ・ ボルト止め			

電源盤

盤 仕 様	形 式			引 合 数		
	構 造	・ 屋内 ・ 屋外 ・ 防塵 (エア) ・ 防滴 (エア) ・ パネル ・ その他 ()				
	設 置 場 所	・ 電気室 ・ 機側 ・ 屋外 ・ クレーン上 ・ その他 ()				
	寸 法 指 定	・ 有 (W × D × H mm) ・ 無				
	環 境 温 度	・ 常温MAX ℃ ~ MIN ℃				
	塗 装 色	・ 弊社標準、指定有 ()				
	現 場 操 作 盤	・ 有 () ・ 無				
	操 作 場 所	・ 地上 ・ クレーン運転室 ・ その他 ()				
回 路 仕 様	電 源	・ 相 AC V Hz				
	出力電圧可変	・ 有 (指定回路図提出の事) ・ 無				
	無 停 電 装 置	・ 有 ・ 無	停電保証時間	・ 5分 ・ 10分 ・ 15分 ・ 20分 ・ 30分 ・ 分		
	逆 励 磁	・ 有 ・ 無	逆励磁方式	・ 手動 ・ 自動		
	制御回路電圧指定	・ 有 (V) ・ 無				
	運 転 操 作 方 法	盤 面 操 作	指定回路 ・ 有 (指定回路図提出の事) ・ 無 (カネテック一任)			
外部信号操作		指定回路 ・ 有 (指定回路図提出の事) ・ 無 (カネテック一任)				
出 力 信 号	・ 有 (指定回路図提出の事) ・ 無					
付 属 品	・ 有 (下記選択) ・ 無					
	操作スイッチ ・ 押釦スイッチ ・ カムスイッチ ・ コントローラー					
備 考	・ ケーブルリール ・ ケーブルコネクター ・ その他 ()					