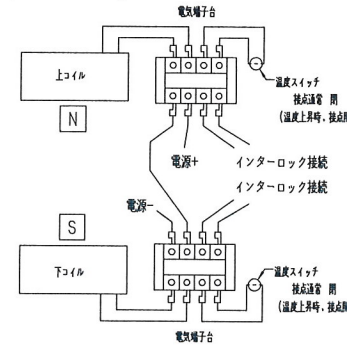


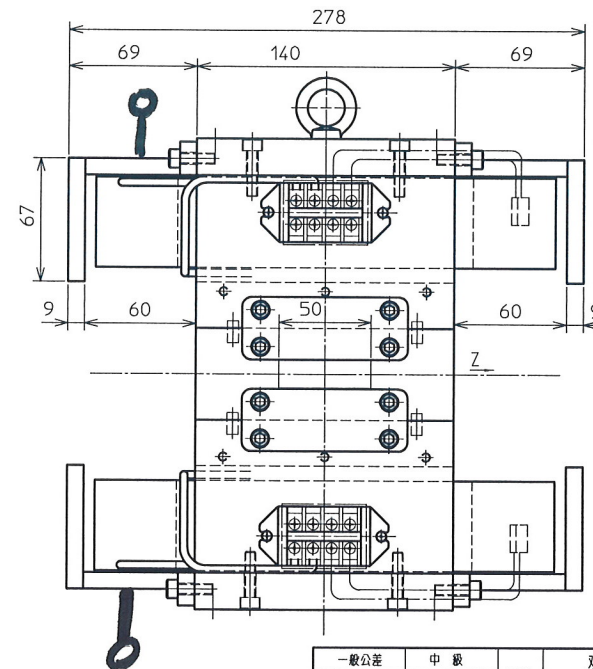
【コイル電気配線図】
【インターロック配線図】



品番	図面番号	品名	寸法・仕様	材質	重量kg	処理	数量
100		双極電磁石					2台
1		上下ヨーク	20X140X214	SS400	4.7	塗装	2
2		サイドヨーク	20X140X83	SS400	1.8	塗装	4
3		補助サイドヨーク1	20X140X50	SS400	1.1	塗装	2
4		補助サイドヨーク2	20X140X100	SS400	2.2	塗装	2
5		補助サイドヨーク3	20X140X150	SS400	3.3	塗装	2
6		ボール	58X70X140	SS400	4.5	塗装	2
7		コイル	49X166X248	Cu	8	塗装	2
8		エンドガード	69X74X136	SS400	0.9	塗装	4
9		コイル押さえ	L20X20X130	SUS304			4
10		連結板	5X34X90	SUS304			4
11		吊りボルト	アイボルトM8	SS400		ZnCrメッキ	1
12		電気端子台	15A用4極	樹脂			2
13		温度スイッチ	80℃通常接点開				2

※ 定格

1. 磁極間隔(Lg) 50,100,150,200 mm
2. 磁極巾 70 mm
3. 磁束密度 35 mT (参考値)
4. 磁場均一範囲 X*Y*Z=15*15*150
5. 磁場均一度 約 ±10%
6. 電流 8 A
7. 電圧 5 V/台
8. 使用ワイヤ 2X4 PEW
9. 冷却方式 自然空冷
10. 重量 Lg50mm 約 45kg/台
Lg100mm 約 48kg/台
Lg150mm 約 50kg/台
Lg200mm 約 52kg/台
11. 塗装 ヨーク D22-90D(クリーム色)
コイル 絶縁塗料(赤褐色)
12. 製作台数 2台



一般公差	中級	名称	双極電磁石
単位	mm	製作図	
ISOネジ		図番	4463-S100-01
版数 0	R 度 1/2	図番	
承認	検図	設計	
		製図	
		日付	2008.06.12
		葉数	1/1

NECトーキン 株式会社

△	訂正事項	担当承認
符号	日付	