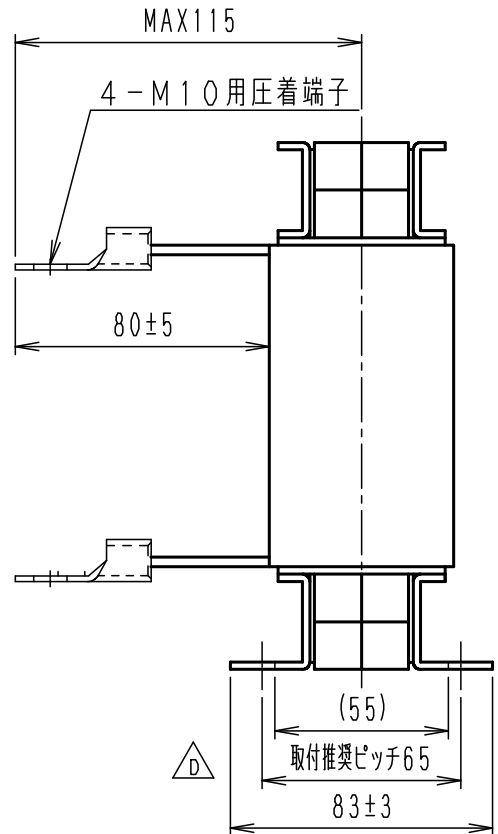
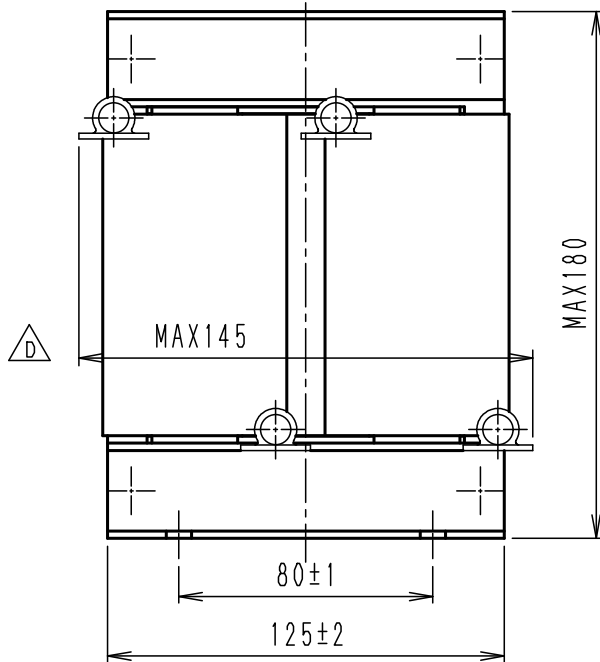
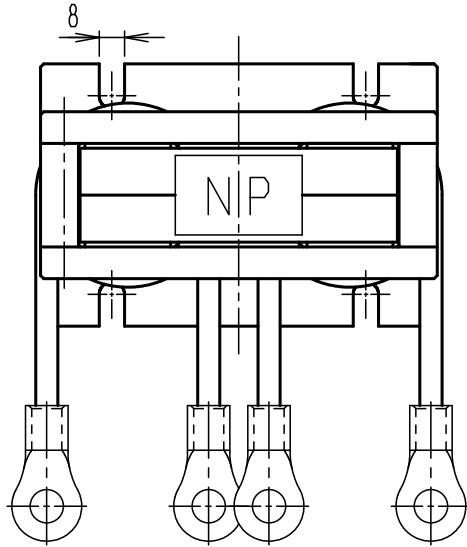


記入以外の公差は±3mmとする。

訂正	△B	ラベルサイズ変更、ラベル削除(1ヶ所)	17.02.02	大森
	△C	寸法記入(1ヶ所)	22.02.09	大森
	△D	取付推奨ピッチを追記、寸法変更(2ヶ所)	26.05.12	柏木

形名	インダクタンス	電流	耐熱クラス	耐電圧	質量
TSL2T-100A-0.25mH	0.25mH(直列)	100A	F	AC3kV/min	約5kg
	0.06mH(並列)	200A			



公差	0.5~	1.0~	2.0~	3.0~	4.0~	5.0~	10.0~	20.0~	50.0~	100.0~	200.0~	500.0~	1000.0~
寸法	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2							

項	記事				処 理			数量	材 質	外形図 名 称
	承認	照 査	作 成	指 番	単位	mm	kg			
	2026.05.13	2026.05.13	2026.05.12						リアクトル	
	栗田	大森	柏木							
	東京精電株式会社						三角法			TR-AG1114-F01D