

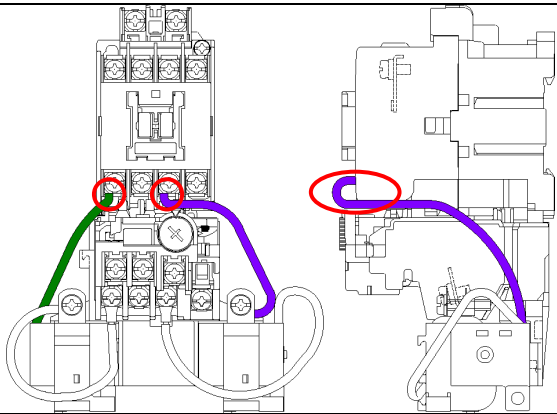
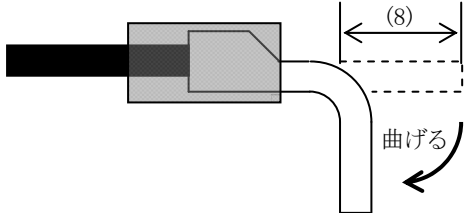
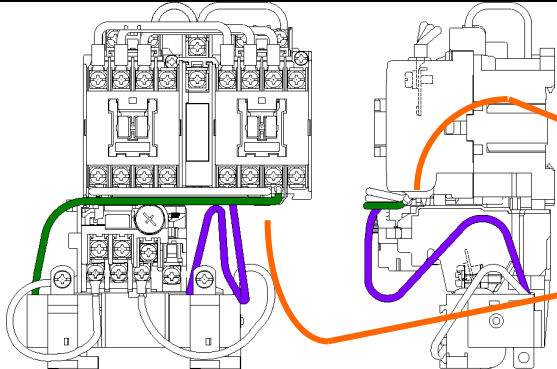
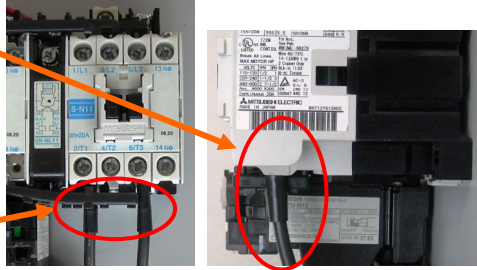


MS-Nシリーズ 電磁開閉器 仕様変更ニュース

形名	TH-N12(CX)SR 形サーマルリレー		
変更箇所	リアクトル電線の差込形圧着端子		
変更内容	<ul style="list-style-type: none"> ・遅動形サーマルリレー用リアクトル電線の差込形圧着端子の形状を曲げ有から曲げ無へ変更します。 ・差込形圧着端子の絶縁管を透明から黒色へ変更します。[色変更は TH-N12SR 形(6.6A, 9A, 11A)のみ] 		
	端子	変更前 	変更後 
	非可逆式電磁開閉器		差込形圧着端子の端子部を曲げ加工(下図参照)のうえ、左図のように配線します。 
	可逆式電磁開閉器		差込形圧着端子をそのまま右側電磁接触器の T1、T3 端子へ差し込みます。 
変更理由	接続導体ユニット (仕様変更ニュース 569) を可逆式電磁接触器と組合せる時の配線性改善のため		
識別方法	目視		
従来との関係	互換性あり		
切換時期	2008年 6月生産分より		
備考 添付資料			