

家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置一
第 2-9 部：温度検出制御装置の個別要求事項

正 誤 票

区分	位 置	誤	正
本体	6.8.3	インラインコード形制御装置は、…なっているか、組込形制御装置については、…である。	インラインコード形制御装置は、…なっている若しくは組み込まれている制御装置については、…である。
	9.3.1	備考 JIS C 9730-1 の…，定常状態が確率される…である。	備考 JIS C 9730-1 の…，定常状態が確立される…である。
	11.4.101	備考 試験は、…置き換えることができる。 備考 18.への適合を達成及び感温筒か…使用してもよい。	備考 1. 試験は、…置き換えることができる。 2. 18.への適合を達成するための感温筒か…使用してもよい。
	17.16.101	－ 17.1～17.5 を適用する。 ∴ － 17.10～17.13 は…（使用者によってセットされることを意味するものを含む。）に適用する。	－ 17.1～17.5 を適用する。 ∴ － 17.10～17.13 は…（使用者によって設定される操作手段を含む。）に適用する。
	17.101.2	温度検出部（2.8.2 及び表 7.2…）を、…する。	温度検出部（2.8.1 及び表 7.2…）を、…する。
	17.101.4	この試験後、S-O-D 以外の…20 サイクルが、…実施する。	この試験後、バイメタル式の S-O-D 以外の…20 サイクルを、…実施する。
	18.101.1	－ 動作部を…でなければならない。 ∴ － 上記の代わりに、…次のいずれかでなければならない。 ・ その装置が損傷…，接点を閉じる位置に乗り超す場合、…，プッシュアンドターン及びプルアンドターンの両方が必要であるか、又は、	－ 動作部を…でなければならない。 ∴ － 上記の代わりに、…次のいずれかでなければならない。 ・ その装置は損傷…，接点の閉路を受け付けない場合、…，プッシュアンドターン又はプルアンドターンが必要であるか、又は、
	18.102.3	備考 この場合、制御装置は、水銀がオープン又は食品取扱い仕切り空間に入るか、食品取扱い機器などに接触するかどうかを決定するためには、機器に入れた状態での評価が必要であると宣言しなければならない。	削除

区分	位置	誤	正
附属書 AA	制御装置の 形式の上述 のもの以外 の機器用温 度過昇防止 装置の温度 範囲の欄	<150 $\geq 150-204$ >204	<150 $150 \leq \leq 204$ >204

平成 20 年 10 月 20 日作成