JIS C 9730-2-5: 2004

家庭用及びこれに類する用途の自動電気制御装置 — 第 2-5 部:バーナ制御システムの個別要求事項

正誤票

区分	位 置	誤	正
本体	表 7.2	2.3.127,,	2.3.127,,
	情報の 128	15.5 q)	15.5 p)
	それぞれの		
	バルブ開時		
	間の,最大時		
	間(該当する		
	場合)		
	11.3.105.5	最低2分間…に調節する。	最低 2 分間…に調節する。
		この電圧値及び…。さらに,…114 に規	この電圧値及び…。さらに,…114 に規
		定された値の3倍の値を…ならない。	定された値の2倍の値を…ならない。
	11.4.105	タイプ 2.AF…ならない。	タイプ 2.AF…ならない。
		開始に先立ち,正当な外部空気圧/…場	始動する前に、ポジティブな(正の)外
		合, …ならない。	部空気圧/…場合,…ならない。
	11.101.4	火災感知器又は…,火災信号の消失の原	火災感知器又は…,火災信号の消失とな
		因となる。	らなければならない。
	11.101.5	UV 管以外の…,赤外線に…ならない。	UV 管以外の…,赤外線に…ならない。
		…場合,フィルタによって波長 400 mm 未	…場合,フィルタによって波長 400 nm 未
		満に…,	満に…,
	13.2.102 c)	試験方法の…, 1.0 V _R に…出力電圧の 50 %	試験方法の…, 1.0 V _R に…出力電圧の
		又は…とする。	150 %又は…とする。
	17.16.106.1	表 7.2…の構成部品で, 17.16.101,	表 7.2…の構成部品で,17.16.101~
		17.16.104 の試験の間に…取り付ける。	17.16.104 の試験の間に…取り付ける。
附属書 H	H.26.5	JIS C 9730-1 の…, 次による。ただし,	JIS C 9730-1 の…, 次による。ただし,
		H.26.5.1 は…適用しない。	H.26.5.1 及び H.26.5.5 は…適用しない。
	H.26.8.4.101	SELV で作動するもの…を, カテゴリーH	SELV で作動するもの…を, カテゴリー
		及び III に…する。	II 及び III に…する。
	Н.27.1.3	附属書 K に示された…,	附属書 AA に示された…,

平成 20 年 10 月 20 日作成