



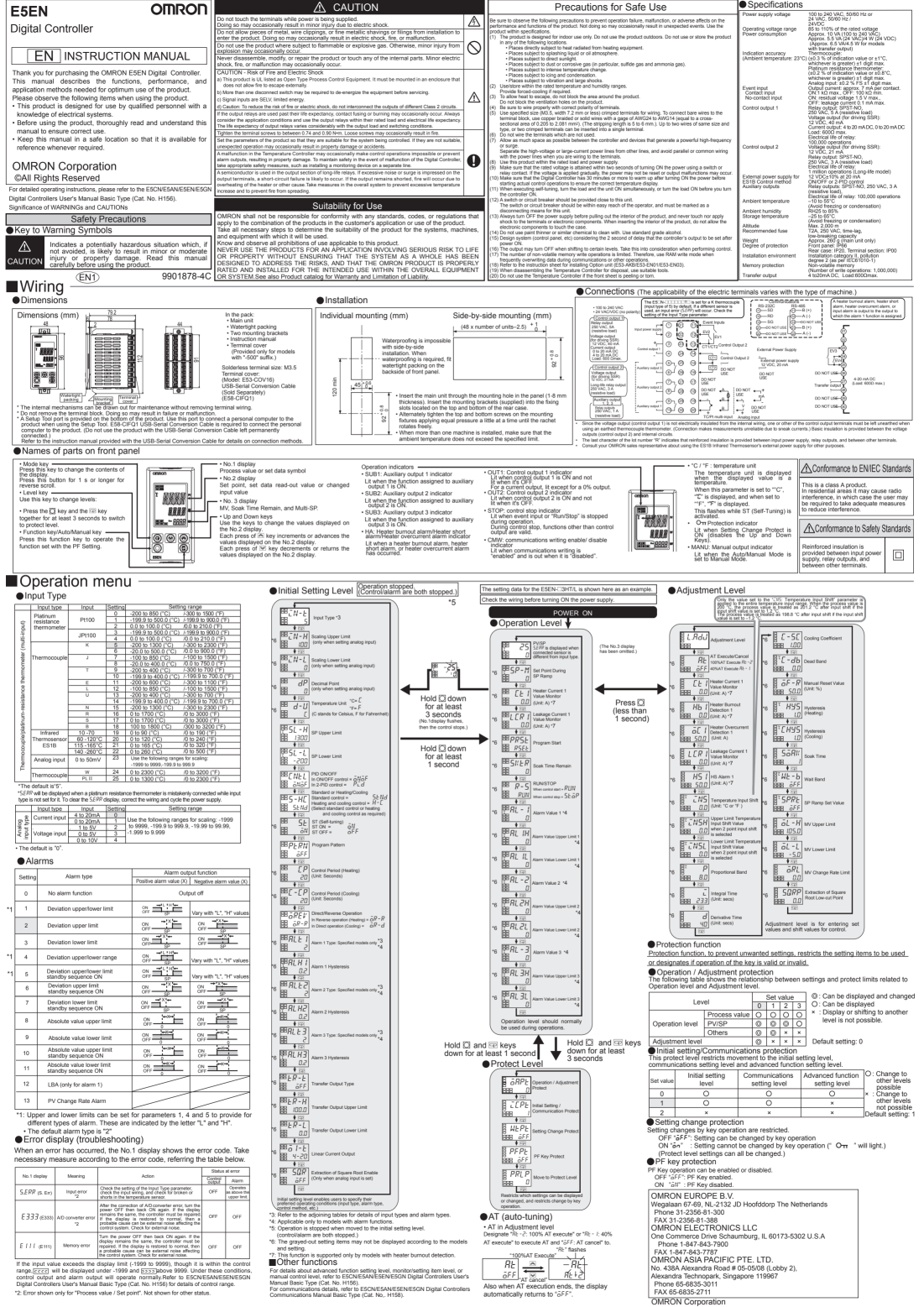
第1表示	異常内容	処置	異常時の出力状態		
30 1 32 7		70E		警報出力	
5.ERR(S.Err)	入力異常 * 2	入力種別の設定を確認、あるいは入力の誤配線、測 温体の断線・短絡を確認してください。	OFF	異常高温と して処理	
E333(E333)	A/Dコンバータ 異常 *2	入力異常を確認後、電源を入れ直してください。 表示内容が変わらない場合は修理が必要です。 正常になった場合はパズの影響が考えられるので、 パズが発生していないか確認してください。	OFF	OFF	
E (E111)	メモリ異常	電源を入れ直してください。 表示内容が変わらない場合は修理が必要です。 正常になった場合はノイズの影響が考えられるので、 ノイズが発生していないか確認してください。	OFF	OFF	

*2:表示が「現在値/目標値」のときだけエラー表示します。他の状態ではエラー表示しません。



(ATHE)								
ATが終了した場合も	、「FF」になります。							

運	現在値	0	0	0	0		○:表示のみ可能	
転レベル	現在値/目標値	0	\odot	0	0]	×:表示またはレベル	移行不可能
n	その他	0	\odot	×	×]		
調	整レベル	0	×	×	×	工場と	l 荷設定値「O」	
	朝/通信プロテクト 定レベル、通信設定レー 直初期設定レベノ O	ベル、		信設			移行を制限します。 高機能設定レベル	○:移行可能 ×:移行不可能
1	0	_	0				×	38121111111
2	×		×				×	- 工場出荷設定値「1」
OFF ON	操作をプロテクトします 「āFF」: PFキーは有効 「āN」: PFキーは無効							
 ●営業 音声: 0120 携直術 豊営業 【営業 【営業 【営業 	○株式会社 インダスト にご用の方も、技術的な ガイダンスが流れますの66(フリーコ 帯電話・PH5などは3055 河のお問い合わせ時間] 案時間:8200~21:00 案時間:9200~12:00/13 年日・祝祭日/春 によるお問い合わせは下 になるお問い合わせは下	お問し で、家 ール) 982-1 コはの 00~1 夏	、合わ 内に従 5015で 55-982 7:30(二 期・年	せのブ って す。 2-500 上・日・	5も、 操作く 0です ·祝祭暇	フリーコー ださい。 。 日は休業	ルへ。	
カスタ	タマサポートセンタ お客村	相談	室 F/	AX 05	55-98		AQ(よくあるご質問)なども	ご田音 ブハキオ
http:/	//www.fa.omron.co.jp 他のお問い合わせ先							
納期・価格・修理・サンプル・承認図は貴社のお取引先、または貴社担当オムロン営業員にご相談ください。								



-	standby sequence ON	OFF SP	OFF SP
7	Deviation lower limit standby sequence ON		
8	Absolute value upper limit		
9	Absolute value lower limit		
10	Absolute value upper limit standby sequence ON		ON OFF 0
11	Absolute value lower limit standby sequence ON		
12	LBA (only for alarm 1)		
13	PV Change Rate Alarm		

	Meaning	A	Status at error		
No.1 display		Action	Control output	Alarm	
5.ERR (S. Err)	Input error *2	Check the setting of the Input Type parameter, check the input wiring, and check for broken or shorts in the temperature sensor.	OFF	Operates as above the upper limit.	
E 3 3 3 (E333)	A/D converter error *2	After the correction of A/D converter error, turn the power OFF then back ON again. If the display remains the same, the controller must be repaired. If the display is restored to normal, then a probable cause can be external noise affecting the control system. Check for external noise.	OFF	OFF	
E (E111)	Memory error	Turn the power OFF then back ON again. If the display remains the same, the controller must be repaired. If the display is restored to normal, then a probable cause can be external noise affecting the control system. Check for external noise.	OFF	OFF	

Warning Symbols

Shiokoji Horikawa, Shimoqyo-ku, Kyoto 600-8530 JAPAN