# LD557A / LD5100A

大型表示器 SCOREBOARD DISPLAY



## RoHS2

- 簡易防滴、防塵機能(IP65相当)
- 字高57 mmの大型表示
- 表示值選択機能

(インジケータ連動/総重量/正味重量/風袋重量)

- 外部信号により表示値をホールド
- AC 100 ~ 240 Vまで切換えなしで対応

<i>1</i> . II

- 簡易防滴、防塵機能(IP65相当)
- 視認性に優れた高輝度LED使用
- 字高100 mmの大型表示
- 表示値選択機能

(インジケータ連動/総重量/正味重量/風袋重量)

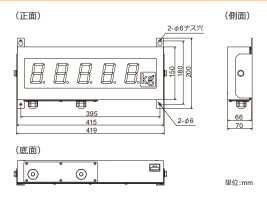
- 外部信号により表示値をホールド
- AC 100 ~ 240 Vまで切換えなしで対応

表示部	表示素子	赤色高輝度LED		
	表示桁数	5桁(-9999 ~ 99999)		
	文字寸法	字高57 mm		
	文字幅	43 mm		
	視認距離	約 20 ~ 30 m		
	視認角度	水平, 垂直ともに120度 以上		
	単位	シルクなし、シールを付属(kg, g, t, N, lb)		
設定部	設定デバイス	8 bitディップスイッチ		
	設定項目	表示重量:総重量/正味重量/風袋重量/インジケータ連動		
		小数点位置:0, 0.0, 0.00, 0.000, 0.0000から選択(0.0000はACL接続時のみ)		
		輝度:低輝度, 高輝度		
		印字指令動作(SIF):印字指令を無視, 印字指令受信時のみ表示更新		
		通信途絶時動作(ACL):全桁バー表示, 最後に受信したデータを表示		
外部信号	外部入力	ホールド信号		
インター	SIF:2線式シ	・リアルインターフェイス		
フェイス	ACL:カレント	L:カレントループインターフェイス		
一般性能	電源電圧	AC 100 ~ 240 V(+10%-15%)(フリー電源 50/60 Hz)		
	消費電力	10 W typ.		
	突入電流	15 A, 2.5 msec:AC 100 V平均負荷状態(常温, コールドスタート時)		
		30 A, 2.5 msec:AC 240 V平均負荷状態(常温, コールドスタート時)		
	使用条件	使用温度範囲:-10 ~ +40℃ 保存温度範囲:-20 ~ +75℃		
		湿度:85% RH 以下(結露不可)		
	外形寸法	415(W)×150(H)×66(D) mm(突起部含まず)		
	重量	約 3.5 kg		
付属品	AC入力コード(公称定格125 V) 3 m······1			
	単位シール・・・・・・1			
	壁取付用アングル1			
	取扱説明書1			
別売品	ANG:	吊下用アングル		
	HOD:	フード		
	CAAC2P-B3	: AC入力コード 3 m(付属品と同じ)		
	CAAC3P-B3	: AC入力コード 3 m		
	CAAC3P-CEE7/7-B2: AC入力コード(250 V耐圧) 2 m			

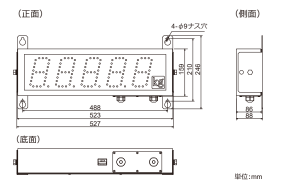
### 仕 様

表示部	士一干フ	緑色高輝度LED		
衣亦部	_			
		5桁 (-9999 ~ 99999)		
		字高100 mm		
	J 188	67 mm		
		約 30 ~ 50 m		
	単位	シルクなし、シールを付属(kg, g, t, N, lb)		
	設定デバイス	8 bitディップスイッチ		
	設定項目	表示重量:総重量/正味重量/風袋重量/インジケータ連動		
		小数点位置:0, 0.0, 0.00, 0.000, 0.0000から選択(0.0000はACL接続時のみ)		
		輝度:低輝度, 高輝度		
		印字指令動作(SIF):印字指令を無視, 印字指令受信時のみ表示更新		
		通信途絶時動作(ACL):全桁バー表示, 最後に受信したデータを表示		
外部信号	外部入力	ホールド信号		
インター	SIF:2線式シリアルインターフェイス			
フェイス	ACL:カレントループインターフェイス			
一般性能	電源電圧	AC 100 ~ 240 V(+10%-15%)(フリー電源 50/60 Hz)		
	消費電力	15 W typ.		
	突入電流	20 A, 2.5 msec:AC 100 V平均負荷状態(常温, コールドスタート時)		
		45 A, 2.5 msec:AC 240 V平均負荷状態(常温, コールドスタート時)		
	使用条件	使用温度範囲:-10 ~ +40℃ 保存温度範囲:-20 ~ +60℃		
		湿度:85% RH 以下(結露不可)		
	外形寸法	523(W)×159(H)×86(D) mm(突起部含まず)		
	重量	約 4.9 kg		
		-ド(公称定格125 V) 3 m ··································		
	単位シール			
	壁取付用アングル ····································			
	取扱説明書1			
別売品	ANG:	コード コート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	CAAC2P-E	11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.		
		33: AC入カコード 3 m		
		CEE7/7-B2: AC入力コード 3 III CEE7/7-B2: AC入力コード (250 V耐圧) 2 m		
	CAACSP-0	SEE// /-DZ、AC//)コート(230 Viii)圧) Z III		

#### 外形寸法



#### 外形寸法



LED、蛍光表示管、液晶ディスプレイなどの表示機器は、製造の工程やロットによって微妙な色調のばらつきが生じる恐れがあります。予めご了承ください。