

# SG19232B (192 x 32 dots)

#### 特徵

コントローラ内蔵 (SED1520又は相当品)

電源 +5V

1/32 Duty Cycle

8-bit パラレル I/F

LED順方向電圧 4.2V

### 端子接続

NO.	記号	レベル	機能				
1	Vss	0V	電源GND				
2	$V_{DD}$	5V	電源電圧				
3	Vo	-	コントラスト調整				
4	Ao	H/L	データタイプ選択信号				
5	R/W	H/L	H: Read / L: Wrtie				
6	E	$H \rightarrow \Gamma$	動作起動信号				
7-14	DB0~DB7	H/L	データバスライン				
15	A	4.2V	LED Power (+)				
16	K	0V	LED Power (-)				
17	CS1	Н	IC1 チップセレクト信号				
18	CS2	Н	IC2 チップセレクト信号				
19	CS3	Н	IC3 チップセレクト信号				
20	CL	H/L	クロック入力 (2KHz)				

### 機械的特性

項目	寸法	単位	
モジュールサイズ (W x H x T)	116.0 x 37.0 x 9.4 ( 10.8 LED )	mm	
表示範囲 (W x H)	88.0 x 19.0	mm	
有効表示領域 (W x H)	80.6 x 16.28	mm	
ドットサイズ (W x H)	0.38 x 0.47	mm	
ドットピッチ (W x H)	0.42 x 0.51	mm	

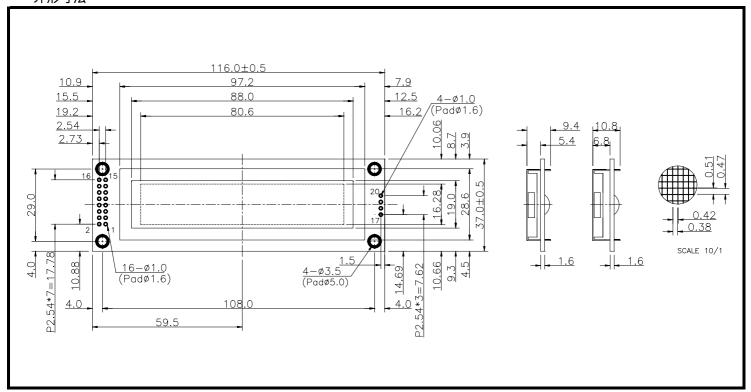
### 絶対最大定格

項目	記号	MIN.	TYP.	MAX.	単位	
ロジック電源	Vdd-Vss	0	1	7	V	
LCD駆動電源	$V_{\mathrm{DD}}\text{-}V_{\mathrm{o}}$	0	-	12	V	
入力電圧	VI	Vss	-	V <sub>DD</sub>	V	

#### 電気的特性

項目		記号	条件	MIN.	TYP.	MAX.	単位
ロジック電源		V <sub>DD</sub> -V <sub>SS</sub>	-	4.5	5	5.5	V
LCD駆動電源		V <sub>DD</sub> -V <sub>o</sub>	VDD=5V Ta=25	4.4	4.8	5.2	V
供給電流		Idd	V <sub>DD</sub> =5V	-	3	4.5	mA
入力電圧	"H" Level	VIH	-	2.2	-	VDD	V
	"L" Level	VIL	-	-	-	0.6	V
出力電圧	"H" Level	Vон	-	2.4	-	-	V
	"L" Level	Vol	-	-	-	0.4	V

## 外形寸法



NDS Corporation 株式会社 エヌ・ディ・エス 埼玉県三郷市戸ヶ崎4 - 51 Tel:048-956-0730 e-mail: sales@nds-jpn.com Fax:048-956-8885