

表示ドット数 (行×列)	型番	タイプ	サイズ	外寸寸法 (W×H)mm	有効表示エリア (W×H)mm	アクティブエリア (W×H)mm	ドットサイズ (W×H)mm	ドットピッチ (W×H)mm	駆動方式 (Duty)	電源	Interface	IC Part No.
50×16	SEG005016A	COB	1	58×32	38×16	29.96×11.16	0.60×0.70	0.56×0.66	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×8	SEG010008A	COB	2	80×36	66×16	59.95×6.35	0.60×0.80	0.55×0.75	1/8	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×16	SEG010016A	COB	2	80×36	66×16	59.95×11.15	0.60×0.70	0.55×0.65	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×16	SEG010016B	COB	4	122×44	99×24	95.94×17.86	1.12×0.96	0.90×1.12	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×16	SEG010016C	COB	2	85×36	66×16	59.95×11.15	0.60×0.70	0.55×0.65	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×16	SEG010016D	COB	2	85×30	66×16	59.95×11.15	0.60×0.70	0.55×0.65	1/16	5V	68008080	WS0010
100×16	SEG010016E	COB	2	84×44	66×16	59.95×11.15	0.60×0.70	0.55×0.65	1/16	5V	68008080	WS0010
100×16	SEG010016F	COB	3	116×37	85×18.6	64.95×11.15	0.65×0.70	0.60×0.65	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×16	SEG010016H	COB	5	180×40	149×23	121.9×19.42	1.22×1.22	1.12×1.12	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×32	SEG010032A	COB	2	98×60	77×25.2	58.95×19.15	0.59×0.60	0.54×0.55	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
100×32	SEG010032B	COB	2	98×60	77×25.2	58.95×19.15	0.59×0.60	0.54×0.55	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
200×16	SEG020016A	COB	5	182×38.5	154.4×16.5	123.95×11.15	0.62×0.70	0.57×0.65	1/16	5V	6800,8080,SPI	WS0010
128×32	SEP012832A	COG	2	66.5×35	59×17.1	55.018×13.098	0.43×0.41	0.408×0.388	1/32	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1305Z
128×32	SEP012832A-CTP	COG+FR+PCB	2	66.5×35	56.02×14.1	55.018×13.098	0.43×0.41	0.408×0.388	1/32	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1305Z
48×64	SEA004864A	COG+PCB	1	15.9×27	12.14×16.3	10.54×14.7	0.22×0.23	0.198×0.208	1/64	3V	I2C	SSD1306BZ
64×32	SEA006432A	COG+PCB	0	14.85×16.6	12.58×6.58	11.18×5.58	0.175×0.175	0.153×0.153	1/32	3V	I2C	SSD1306BZ
64×48	SEA006448A	COG+PCB	1	19.9×23.1	15.42×12.06	13.42×10.06	0.21×0.21	0.185×0.185	1/48	3V	I2C	SSD1306BZ
96×16	SEA009616A	COG+PCB	1	33×10	23.104×5.504	21.104×3.504	0.22×0.22	0.198×0.198	43116	3V	I2C	SSD1306BZ
96×64	SEA009664B	COG+PCB	1	31.5×31.5	24.54×17.02	22.53×15.01	0.235×0.235	0.205×0.205	1/64	3V	SPI,I2C	SSD1327
128×32	SEA012832D	COG+PCB	1	32.5×20.5	24.384×7.584	22.384×5.584	0.175×0.175	0.152×0.152	1/32	3V	SPI	SSD1306BZ
128×32	SEA012832E	COG+PCB	1	35.4×23.5	27.58×8.38	25.58×6.38	0.20×0.20	0.176×0.176	1/32	3V	SPI,I2C	SSD1306BZ
128×64	SEA012864D-01	COG+PCB	1	38×28.5	23.94×12.06	21.74×10.86	0.17×0.17	0.148×0.148	1/64	3V/5V	SPI,I2C	SSD1306BZ
128×64	SEA012864D-03	COG+PCB	1	27.3×27.3	23.94×12.06	21.74×10.86	0.17×0.17	0.148×0.148	1/64	3V/5V	I2C	SSD1306BZ
48×64	SEO004864A	COG	1	13.9×22	12.14×16.3	10.54×14.7	0.22×0.23	0.198×0.208	1/64	3V	I2C	SSD1306BZ
64×32	SEO006432A	COG	0	14.5×11.6	12.58×6.58	11.18×5.58	0.175×0.175	0.153×0.153	1/32	3V	I2C	SSD1306BZ
64×48	SEO006448A	COG	1	18.46×18.10	15.42×12.06	13.42×10.06	0.21×0.21	0.185×0.185	1/48	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1306BZ
96×16	SEO009616A	COG	1	29.1×9.2	23.104×5.504	21.104×3.504	0.22×0.22	0.198×0.198	43116	3V	I2C	SSD1306BZ
96×64	SEO009664B-Hotbar	COG	1	29×22.5	24.54×17.02	22.53×15.01	0.235×0.235	0.205×0.205	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1327
96×64	SEO009664B-ZIF	COG	1	29×22.5	24.54×17.02	22.53×15.01	0.235×0.235	0.205×0.205	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1327
128×32	SEO012832A	COG	2	62×24	57.02×15.1	55.018×13.098	0.43×0.41	0.408×0.388	1/32	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1305Z

表示ドット数 (行×列)	型番	タイプ	サイズ	外寸寸法 (W×H)mm	有効表示エリア (W×H)mm	アクティブエリア (W×H)mm	ドットサイズ (W×H)mm	ドットピッチ (W×H)mm	駆動方式 (Duty)	電源	Interface	IC Part No.
128×32	sEO012832D	COG	1	30×11.5	24.384×7.584	22.384×5.584	0.175×0.175	0.152×0.152	1/32	3V	SPI	SSD1306BZ
128×32	SEO012832D-1-W	COG	1	30×11.5	24.384×7.584	22.384×5.584	0.175×0.175	0.152×0.152	1/32	3V	I2C	SSD1306BZ
128×32	SEO012832DWPP3	COG	1	30×11.5	24.384×7.584	22.384×5.584	0.175×0.175	0.152×0.152	1/32	3V	SPI	SSD1306BZ
128×32	SEO012832E	COG	1	33.4×14.5	27.58×7.8	25.58×6.38	0.20×0.20	0.176×0.176	1/32	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1306BZ
128×32	SEO012832F	COG	1	30×11.5	24.384×7.584	22.384×5.584	0.175×0.175	0.152×0.152	1/32	3V	I2C	SSD1306BZ
128×32	SEO012832G	COG	2	50.50×15.75	44.22×12.54	42.22×10.54	0.33×0.33	0.308×0.308	1/32	3V	SPI,I2C	SSD1307ZD
128×32	SEO012832K	COG	2	59×18.86	52.535×12.695	50.535×10.695	0.395×0.335	0.37×0.31	1/32	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1315
128×64	SEO012864A	COG	2	42.04×27.22	37.05×19.52	35.05×17.51	0.274×0.274	0.249×0.249	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309ZC
128×64	SEO012864D-1	COG	1	26.7×19.26	23.938×12.058	21.738×10.858	0.17×0.17	0.148×0.148	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1306BZ
128×64	SEO012864D-Hotbar	COG	1	26.7×19.26	23.938×12.058	21.738×10.858	0.17×0.17	0.148×0.148	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1306BZ
128×64	SEO012864D-ZIF	COG	1	26.7×19.26	23.938×12.058	21.738×10.858	0.17×0.17	0.148×0.148	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1306BZ
128×64	SEO012864C	COG	1	26.7×19.26	23.34×11.46	21.74×10.86	0.148×0.148	0.170×0.170	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SH1106G
128×64	SEO012864G	COG	2	60.5×37	57.01×28.91	55.01×27.49	0.43×0.43	0.40×0.40	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309Z
128×64	SEO012864G-CTP	COG	2	66.8×41.3	56.01×28.49	55.01×27.49	0.43×0.43	0.40×0.40	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309
128×64	SEO012864H	COG	2	60.5×37	57.01×28.91	55.01×27.49	0.43×0.43	0.40×0.40	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309Z
128×64	SEO012864J	COG	2	75×52.7	57.01×29.49	55.01×27.49	0.43×0.43	0.40×0.40	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309Z
128×64	SEO012864K	COG	3	73×41.86	63.41×32.69	61.41×30.69	0.48×0.48	0.45×0.45	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309ZC
128×64	SEO012864L	COG	1	34.5×23	31.42×16.3	29.42×14.2	0.23×0.2222	0.205×0.197	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SH1106G
128×64	SEO012864M	COG	1	26.7×19.26	23.744×13.204	21.744×11.204	0.17×0.17	0.148×0.148	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1306BZ
128×64	SEO012864Q	COG	3	73×41.86	63.41×32.69	61.41×30.69	0.48×0.48	0.45×0.45	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309ZC
128×64	SEO012864U	COG	3	73×41.86	63.41×32.69	61.41×30.69	0.48×0.48	0.45×0.45	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1357
128×64	sEF012864Q	COG	3	89.7×47.2	63.41×32.69	61.41×30.69	0.48×0.48	0.45×0.45	1/64	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1309ZC
128×128	SEO128128A	COG	2	33.8×36.5	28.86×28.86	26.86×26.86	0.21×0.21	0.185×0.185	1/128	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1327ZB
128×128	SEO128128B	COG	1	36.98×41.23	32×32	30×30	0.235×0.235	0.21×0.21	1/128	3V	6800,8080,SPI,I2C	SSD1327ZB
256×64	SEX025664A	TAB	3	84×25.8	71.104×19.264	69.098×17.258	0.27×0.27	0.248×0.248	1/64	3V	6800,8080,SPI	SSD1322UR1
256×64	SEX025664B	TAB	3	88×27.8	78.78×21.18	76.778×19.178	0.30×0.30	0.278×0.278	1/64	3V	6800,8080,SPI	SSD1322UR1
256×64	SEX025664D	TAB	6	146×45	137.65×35.89	135.65×33.89	0.53×0.53	0.50×0.50	1/64	3V	6800,8080,SPI	SSD1322UR1