

「Durapixel」シリーズ

DLF=LCD Panel + LED駆動回路

DLH=DLF+ADボード

DLD(SLD)=DLH+筐体

2025/6/3

| 型番 | 0625-E | 0708-T | 0765-I | 0845-A | 0848-A | 0848-T | 1015-A | 1015-V |
|----------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| サイズ(インチ) | 6.5" | 7" | 7" | 8.4" | 8.4" | 8.4" | 10.1" | 10.1" |
| 提供可能モデル | DLF/DLH/SLD/SLO | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD |
| 有効表示領域(mm) | 132.5(H)x99.4(V) | 149.76(H)x93.6(V) | 154.2(H)x85.9(V) | 170.4(H)x127.8(V) | 170.4(H)x127.8(V) | 170.4(H)x127.8(V) | 216.96(H)x135.6(V) | 222.7(H)x125.3(V) |
| 輝度(cd/m²) | 1000 cd/m² | 1600 cd/m² | 1000 cd/m² | 1000 cd/m² | 1600 cd/m² | 1600 cd/m² | 1000 cd/m² | 1000 cd/m² |
| 解像度 | 640x480 (VGA) | 1280x800 (WXGA) | 1024x600 (WSVGA) | 800x600 (SVGA) | 800x600 (SVGA) | 1024x768 (XGA) | 1280x800(WXGA) | 1024x600 (WSVGA) |
| 視野角 | 178° (H),178° (V) | 176° (H), 176° (V) | 160° (H),130° (V) | 160° (H),140° (V) | 160° (H), 140° (V) | 176° (H), 176° (V) | 170° (H), 170° (V) | 160° (H), 160° (V) |
| 消費電力(W) | 3.36W | 8.9W | 6W | 5.4W | 8W | 8.1W | 9W | 6.36W |
| 外形寸法(WxHxD mm) | 172.2x165.2x33.5 | 171.3x117.8x42 | 190.4x128.4x41.5 | 221.6x149.67x45.6 | 223.51x154.02x51.60 | 204.7x154.2x46.3 | 237.26x158.5x43.43 | 244x148.2x36.5 |

※ 消費電力・外形寸法は、DLDまたはSLDの仕様値です。該当品がない場合は、それに準ずる製品の仕様値です
 ※ Hi-TnI液晶：温度変化による黒化現象などに高いレベルで対応するために設計された液晶モジュール
 ※ 本仕様は予告なく変更されることがあります

「Durapixel」シリーズ

DLF = LCD Panel + LED駆動回路

DLH = DLF + ADボード

DLD(SLD) = DLH + 筐体

2025/6/3

| 型番 | NEW 1047-N | 1048-I | 1095-A | 1215-I | NEW 1216-I | 1219-A | 1268-I | 1335-A |
|----------------------------|------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------|------------------------|-----------------------------|------------------------|
| サイズ (インチ) | 10.4" | 10.4" | 10.4" | 12.1" | 12.1" | 12.1" | 12.1" | 13.3" |
| 提供可能 モデル | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD |
| 有効表示 領域(mm) | 211.2 (H)x158.4(V) | 210.4(H)x157.8(V) | 210.4(H)x157.8(V) | 245.7(H)x184.3(V) | 261.1(H)x163.2(V) | 261.1(H)x163.2(V) | 245.7(H)x184.3(V) | 293.47(H)x165.08(V) |
| 輝度 (cd/m ²) | 1400 cd/m ² | 1600 cd/m ² | 1300 cd/m ² | 1000 cd/m ² | 1200 cd/m ² | 1800 cd/m ² | 1600/2000 cd/m ² | 1000 cd/m ² |
| 解像度 | 800x600 (SVGA) | 1024x768 (XGA) | 1024x768 (XGA) | 1024x768 (XGA) | 1280x800(WXGA) | 1280x800 (SVGA) | 1024x768 (XGA) | 1920x1080 (FHD) |
| 視野角 | 176° (H),176° (V) | 176° (H), 176° (V) | 178° (H),178° (V) | 178° (H),178° (V) | 170° (H),170° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H),178° (V) | 178° (H), 178° (V) |
| 消費電力 (W) | 6.5W (9.5W with AD Board) | 11W | 11.4W | 14.8W | 11.8W (14.8W with AD Board) | 18.5W | 16/17W | 15.5W |
| 外形寸法 (WxHxD mm) | 243x184x8 | 232.4x183x46.2 | 249.2x206.2x45.8 | 265.8x212.1x47.5 | 283.2x189.2x47.4 | 294.2x191.7x48.2 | 272x205.4x36.2 | 314.6x189x40.6 |

※ 消費電力・外形寸法は、DLDまたはSLDの仕様値です。該当品がない場合は、それに準ずる製品の仕様値です
 ※ Hi-TnI液晶：温度変化による黒化現象などに高いレベルで対応するために設計された液晶モジュール
 ※ 本仕様は予告なく変更されることがあります

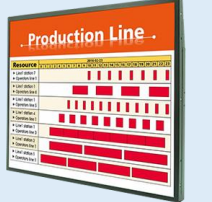
「Durapixel」シリーズ

DLF = LCD Panel + LED駆動回路

DLH = DLF + ADボード

DLD(SLD) = DLH + 筐体

2025/6/3

| |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------------------------|---|---|--|---|---|---|---|---|
| 型番 | 1505-I | 1566-I | 1567-A | 1568-I | 1569-I | 1768-E | 1858-T | 1968-E |
| サイズ (インチ) | 15" | 15.6" | 15.6" | 15" | 15.6" | 17" | 18.5" | 19" |
| 提供可能 モデル | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/SLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/SLD |
| 有効表示 領域(mm) | 304.1(H)x228.1(V) | 344.16(H)x193.59(V) | 344.2(H)x193.6(V) | 304.1(H)x228.1(V) | 344.16(H)x193.59(V) | 337.9(H)x270.3(V) | 408.9(H)x230(V) | 376.3(H)x301.1(V) |
| 輝度 (cd/m ²) | 1000 cd/m ² | 1200 cd/m ² | 1400 cd/m ² | 1600/2000 cd/m ² | 1800 cd/m ² | 1600 cd/m ² | 1600 cd/m ² | 1600 cd/m ² |
| 解像度 | 1024x768 (XGA) | 1920x1080 (FHD) | 1920x1080 (FHD) | 1024x768 (XGA) | 1920x1080 (FHD) | 1280x1024 (SXGA) | 1920x1080 (FHD) | 1280x1024 (SXGA) |
| 視野角 | 178° (H),178° (V) | 170° (H),170° (V) | 178° (H), 178° (V) | 176° (H), 176° (V) | 170° (H), 170° (V) | 160° (H),140° (V) | 176° (H), 176° (V) | 170° (H), 160° (V) |
| 消費電力 (W) | 17.6W | 19W | 23.6W | 23W | 25.3W | 31.5W | 40W | 31W |
| 外形寸法 (WxHxD mm) | 389x325x61.6 | 369x221.1x40.2 | 369x221.1x38.8 | 326.5x253.5x31 | 366.3x221.5x42.4 | 358.5x298.3x35.9 | 475x330x61.6 | 396x326x36.5 |

「Durapixel」シリーズ

DLF = LCD Panel + LED駆動回路

DLH = DLF + ADボード

DLD(SLD) = DLH + 筐体

2025/6/3

| | | | | | | | | |
|----------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | | | | | | | |
| 型番 | 1968-U | 1975-E | 2126-A | 2158-B | 2158-U | 2386-I | 2388-N | 2408-U |
| サイズ(インチ) | 19" | 19" | 21.5" | 21.5" | 21.5" | 23.8" | 23.8" | 24" |
| 提供可能モデル | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/SLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD |
| 有効表示領域(mm) | 376.3(H)x301.06(V) | 376.3(H)x301.1(V) | 476.06(H)x267.79(V) | 476.64(H)x268.11(V) | 476.64(H)x268.11(V) | 527.04(H)x296.46(V) | 527.04(H)x296.46(V) | 531.36(H)x298.89(V) |
| 輝度(cd/m²) | 1600/2000 cd/m² | 1000 cd/m² | 1600 cd/m² | 1600 cd/m² | 1600/2000 cd/m² | 1200 cd/m² | 1600 cd/m² | 1600 cd/m² |
| 解像度 | 1280x1024 (SXGA) | 1280x1024 (SXGA) | 1920x1080 (FHD) |
| 視野角 | 170° (H), 160° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 176° (H), 176° (V) | 178° (H), 178° (V) |
| 消費電力(W) | 38W | 34W | 56W | 49W | 47W | 33W | 46W | 43W |
| 外形寸法(WxHxD mm) | 396x326x35.9 | 396x326x36.5 | 545x370x61 | 500.2x294.6x36 | 500x294.6x36 | 548.2x322.6x49.5 | 548.2x322.7x52 | 558.44x325.6x36.53 |

※ 消費電力・外形寸法は、DLDまたはSLDの仕様値です。該当品がない場合は、それに準ずる製品の仕様値です
 ※ Hi-Tni液晶：温度変化による黒化現象などに高いレベルで対応するために設計された液晶モジュール
 ※ 本仕様は予告なく変更されることがあります

「Durapixel」シリーズ

DLF = LCD Panel + LED駆動回路

DLH = DLF + ADボード

DLD(SLD) = DLH + 筐体

2025/6/3

| |  |  |  |  Hi-Tni |  Hi-Tni |  |  Hi-Tni |  Hi-Tni |
|----------------------------|---|---|--|--|--|---|--|--|
| 型番 | 2435-A | 2705-B | 2708-B | 3200-B | 3201-B | 3205-I | 3206-B | 4301-B |
| サイズ (インチ) | 24" | 27" | 27" | 32" | 32" | 32" | 32" | 43" |
| 提供可能 モデル | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLO | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD |
| 有効表示 領域(mm) | 531.36(H)x298.89(V) | 597.888(H)x336.312(V) | 597.9(H)x336.3(V) | 698.4(H)x392.85(V) | 698.4(H)x392.8(V) | 698.4(H)x392.85(V) | 698.4(H)x392.85(V) | 940.8(H)x529.2(V) |
| 輝度 (cd/m ²) | 1000 cd/m ² | 1000 cd/m ² | 1600 cd/m ² | 2000 cd/m ² | 3000 cd/m ² | 1000 cd/m ² | 1200 cd/m ² | 3500 cd/m ² |
| 解像度 | 1920x1080 (FHD) | 1920x1080 (FHD) | 1920x1080 (FHD) | 1920x1080 (FHD) | 1920x1080 (FHD) | 3840x2160 (4K) | 1920x1080 (FHD) | 1920x1080 (FHD) |
| 視野角 | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) |
| 消費電力 (W) | 54.48W | 31W | 46W | 72W | 116W | 101W | 74W | 163W |
| 外形寸法 (WxHxD mm) | 558.4x325.6x36.5 | 614.5x358.7x49 | 625x363.5x45.1 | 735.4x429.7x59.3 | 735.8x430.3x92.2 | 735.4x429.8x59.3 | 718.8x417.7x63.35 | 971.6x559.79x88 |

※ 消費電力・外形寸法は、DLDまたはSLDの仕様値です。該当品がない場合は、それに準ずる製品の仕様値です
 ※ Hi-Tni液晶：温度変化による黒化現象などに高いレベルで対応するために設計された液晶モジュール
 ※ 本仕様は予告なく変更されることがあります

「Durapixel」シリーズ

DLF = LCD Panel + LED駆動回路

DLH = DLF + ADボード

DLD(SLD) = DLH + 筐体

2025/6/3

| 型番 | 4305-A | 4305-B | 4309-A | 4309-B | 4901-L | 4906-L | NEW 5500-I | 5500-L |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---|--------------------|
| サイズ (インチ) | 43" | 43" | 43" | 43" | 49" | 49" | 55" | 55" |
| 提供可能 モデル | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD |
| 有効表示 領域(mm) | 941.1(H)x529.4(V) | 940.9(H)x529.3(V) | 940.9(H)x529.3(V) | 940.8(H)x529.2(V) | 1073.8(H)x604(V) | 1073.8(H)x604(V) | 1209.6(H)x680.4(V) | 1209.6(H)x680.4(V) |
| 輝度 (cd/m²) | 1000 cd/m² | 1000 cd/m² | 1800 cd/m² | 1800 cd/m² | 3500 cd/m² | 1200 cd/m² | 2500 cd/m² | 2500 cd/m² |
| 解像度 | 3840x2160 (4K) | 1920x1080 (FHD) | 3840x2160 (4K) | 1920x1080 (FHD) | 1920x1080 (FHD) | 3840x2160 (4K) | 3840x2160 (4K) | 1920x1080 (FHD) |
| 視野角 | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) |
| 消費電力 (W) | 138W | 84.8W | 198W | 106W | 203W | 148W | 280W | 166.8W |
| 外形寸法 (WxHxD mm) | 973x567.3x69.9 | 964.3x552.66x70.7 | 971.6x559.8x92 | 973x567.3x69.9 | 1110x638.4x75.8 | 1110x638.4x75.8 | 1240.1x711.1x107.5 | 1242.6x713.6x74.3 |

※ 消費電力・外形寸法は、DLDまたはSLDの仕様値です。該当品がない場合は、それに準ずる製品の仕様値です
 ※ Hi-Tni液晶：温度変化による黒化現象などに高いレベルで対応するために設計された液晶モジュール
 ※ 本仕様は予告なく変更されることがあります

「Durapixel」シリーズ

DLF=LCD Panel + LED駆動回路

DLH=DLF+ADボード

DLD(SLD)=DLH+筐体

2025/6/3

| | | | | | | |
|----------------|---|---|--|---|---|---|
| |  |  |  |  |  |  |
| 型番 | NEW 5501-L | 5505-B | 6501-B | 7501-L | 7502-L | 8500-I |
| サイズ(インチ) | 55" | 55" | 65" | 75" | 75" | 85" |
| 提供可能モデル | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD | DLF/DLH/DLD |
| 有効表示領域(mm) | - | 1209.6(H)x680.4(V) | 1428.4(H)x803.5(V) | 1649.6(H)x927.9(V) | 1649.6(H)x927.9(V) | 1872(H)x1053(V) |
| 輝度(cd/m²) | 4000 cd/m² | 1000 cd/m² | 2500 cd/m² | 3000 cd/m² | 4500 cd/m² | 2000 cd/m² |
| 解像度 | 1920x1080 (FHD) | 3840x2160 (4K) | 3840x2160 (4K) | 3840x2160 (4K) | 3840x2160 (4K) | 3840x2160 (4K) |
| 視野角 | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) | 178° (H), 178° (V) |
| 消費電力(W) | 239W | 139W | 416W | 612W | 730W | 827W |
| 外形寸法(WxHxD mm) | - | 1234.9x705.7x79.6 | 1474.2x849.2x96.01 | 1675.2x953.6x140.2 | 1688.3x966x116.2 | 1902x1083x107.8 |

※ 消費電力・外形寸法は、DLDまたはSLDの仕様値です。該当品がない場合は、それに準ずる製品の仕様値です
 ※ Hi-Tni液晶：温度変化による黒化現象などに高いレベルで対応するために設計された液晶モジュール
 ※ 本仕様は予告なく変更されることがあります