

LCDC でカラー化・高解像度化するときの注意点

この資料では、LCDC でカラー化・高解像度化するときの注意点をご紹介します。弊社の LCDC を活用してカラー化・高解像度化をする場合、本 PDF に記載の注意点が置き換えの条件となりますので、事前にご確認いただければ幸いです。

No	条件名	概要
1	使用される LCD パネルの解像度	最大で 1024x768 であること(またはピクセルクロック周波数が 65MHz 以下であること)
2	使用される LCD パネルのインターフェース	CMOS RGB デジタルであること。
3	使用される CPU のインターフェース	16 ビット/8 ビットパラレルインターフェースまたは SPI を備えていること。

[活用できるか相談する >>](#)