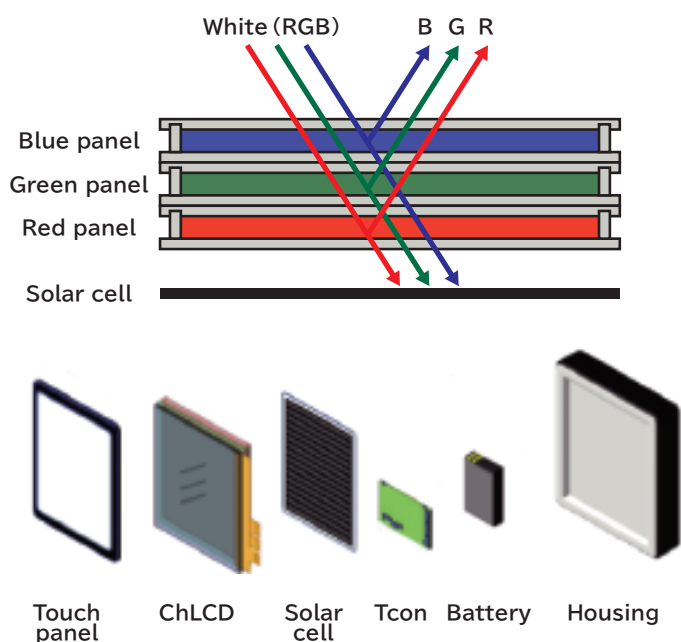


次世代型電子ペーパーサイネージ 「Infinity Display」



Infinity Displayはコレステリック液晶（ChLCD）技術を採用し、パネル内部に埋め込まれた太陽光発電パネルを活用した次世代型の電子ペーパーサイネージです。この技術により、これまで電源工事が困難であった場所や設置工事のコストが問題となっていた場所にも容易に設置でき、省電力かつカーボンニュートラルの実現に大きく貢献します。

コレステリック式液晶の仕組み



特徴



組み込まれた太陽光パネルにより蓄電した電力で稼働、光が当たる場所ならどこへでも設置が可能。



バックライトがなく、紙面と同じ反射型表示のため、ブルーライトが削減され、目に優しく見やすい。



電力を消費せずに画面表示状態を維持し、電力OFFの状態でも画面表示、画面書き換え時のみの電力消費で、リフレッシュレートが低く、省電力かつ高効率。

