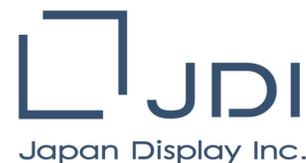


5Gで実現する新インターフェースDisplay

次世代移動通信5Gで広がるIoTデバイスを、
一歩先の未来にあるディスプレイで表現します。

※LTPS: Low Temperature Polycrystalline Silicon



≫ 特長

- FULL ACTIVE™ インターフェースの自由度を拡張し新たな体験を提供
- 超高精細VR端末 専用パネルで臨場感溢れるあなただけのVR空間を具現化
- 17型ライトフィールドディスプレイ 高精細次世代3D映像を組み合わせ、新映像体験を実現

17型 ライトフィールドディスプレイ

見る視点によって
異なった映像で、
実物さながらの立体感
ある映像を実現



コンテンツ制作: NHKメディアテクノロジー

FULL ACTIVE

画面を極限まで
広げた商品デザインで、
空間や人をつなぐ
新たな体験を創造



UI/
デザイン

**Rich
User
Experience**

超
高精細

低消費
電力

高精細VR端末

VR専用パネルによる
滑らか・臨場感溢れる
画像を実現

遅延や画像のぶれを
解消し、ストレスリーに
ご利用頂けます





≫ めざす未来

今後の実証実験で、どこでも大容量動画を綺麗にみられ、充電を気にしないIoTデバイスの具現化を目指します。