

NEWSIGHT Japan

デジタルサイネージ用3D立体ディスプレイ

パララックスバリアタイプ

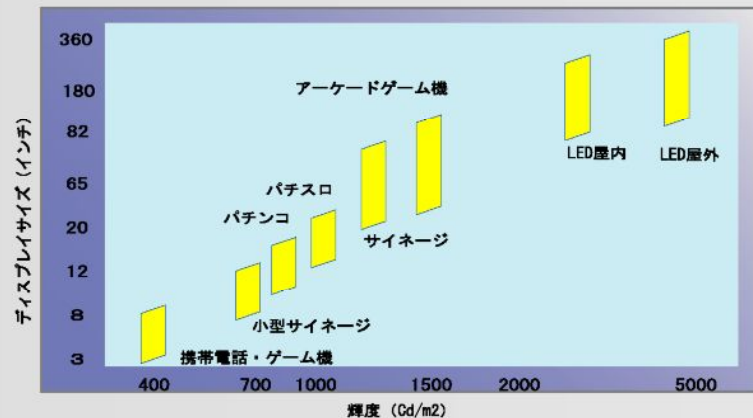
画面サイズ	82インチ	60インチ高輝度	56インチ4K2K	42インチ
解像度	1920×1080(フルHD)	1920×1080(フルHD)	3840×2160(4K2K)	1920×1080(フルHD)
推奨視聴距離	5m(3~20m)	5m(3~15m)	5m(3~15m)	4.5m(3.5~10m)
輝度(cd/m ²)	1200	2000	420	700
重量	150kg	50kg	50kg	36kg

画面サイズ	32インチ高輝度	21.5インチ高輝度	10.1インチ	8.4インチ
解像度	1366×768(WXGA)	1920×1080(フルHD)	1280×800(WXGA)	1024×768(XGA)
推奨視聴距離	3m(1.5~8m)	1m(0.8~3m)	1m(0.5~1.5m)	0.9m(0.65~1.35m)
輝度(cd/m ²)	1500	1500	400	400
重量	15kg	10kg	5kg	5kg

レンチキュラーレンズタイプ

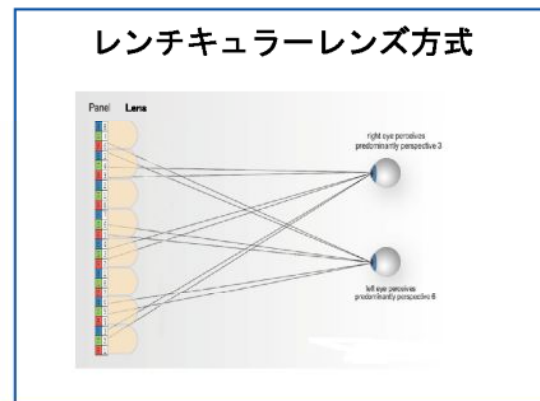
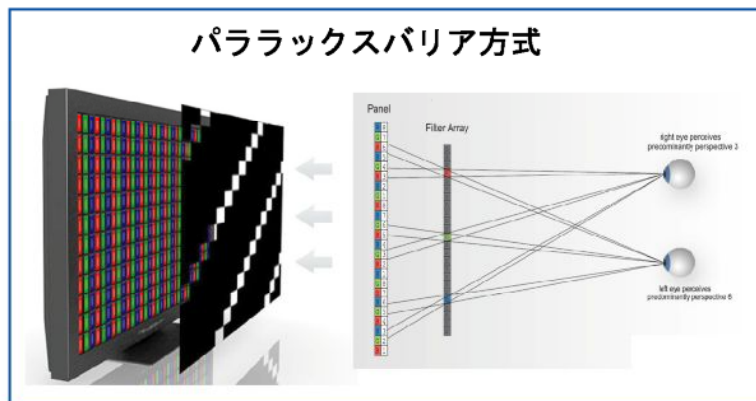
画面サイズ	65インチ	42インチ	24インチ
解像度	3840×2160(4K2K)	1920×1200(WUXGA)	1920×1200(WUXGA)
推奨視聴距離	5m(3~15m)	2.5m(2~10m)	2.0m(1~10m)
輝度(cd/m ²)	450	600	350
重量	80kg	40kg	15kg

3D立体ディスプレイカスタム開発



ニューサイトジャパンのガラスレス3D立体ディスプレイソリューション2インチから400インチ(LEDタイプ)まで! 指定パネル、組み込み用途等についてはお問い合わせください。

ニューサイトジャパンの裸眼3Dシステムはパララックスバリア方式とレンチキュラーレンズ方式の二つのタイプから選べます。



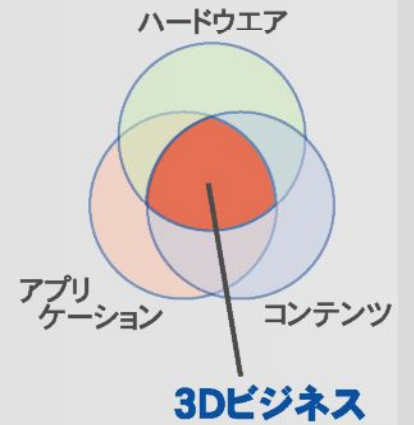
3Dビジネス成功の公式

3D × (ハードウェア × アプリケーション × コンテンツ)

ニューサイトジャパンは裸眼3Dディスプレイを設計し製造販売するだけでなくアプリケーションとコンテンツの重要性を熟知しています。

ハードウェアとアプリケーション、そしてコンテンツが三位一体となって初めて魅力的な3Dとなり、3Dビジネスが成立します。

ニューサイトジャパンでは多種多様に応用が期待されている裸眼3Dディスプレイを使ったビジネス構築をお客様のために行うことが自らの使命であると考えています。



コンテンツクリエイション&アプリケーション

ニューサイトジャパンのコンテンツ制作支援

- ・映像多視点化
- ・2D-3D変換サービス
- ・2D-3D自動変換チップ開発

ニューサイトジャパンのアプリケーションカスタマイズ支援

- ・タッチパネル融合支援
- ・3Dデジタルサイネージ用プラットフォーム開発支援
- ・ゲーム機器用プラットフォーム開発支援

ニューサイトジャパンのレンタル事業

- ・3Dデジタルサイネージ用機器レンタル

組込用裸眼3Dモニターカスタム開発提案

- ・**アミューズメント機器**
パチンコ、パチスロ導入実績あり、海外向けスロットマシン
- ・**アトラクション、博物館、美術館**
シアター形式、ライド形式、フリー形式
- ・**車載、航空機搭載**
3Dメーター、カーナビ、後部モニター、3Dミニシアター
モーターショーのコンセプトカー搭載実績あり
- ・**タブレット、小型サイネージ、フォトフレーム**
iPhone用販売中、8インチフォトフレーム販売中、iPad用試作品
アンドロイドタブレット用試作品
- ・**医療用**
手術モニター用、学会発表、構造モデル表示、シミュレーション等



あらゆる用途のモニターを裸眼3D化できます。
あなたのビジネスに3Dの付加価値を!!
ご遠慮なくご相談ください。