

裸眼3Dディスプレイ(GLASS LESS 3D) LINEUP

カネフクトレーディング株式会社



スクリーンサイズ	10.4"	21.5"	32"	40"	42"
アスペクト比率	(4 : 3)	(16 : 9)	(16 : 9)	(16 : 9)	(16 : 9)
表示スクリーンサイズ	211.2(H) x 158.4(V)	475.2(H) x 267.3(V)	689.400(H) x 392.850(V)	885.6(H) x 498.15(V)	920.8(H) x 522.7(V)
色深度		6Bit (D), 16.7M	10Bit (D), 1.06 Billion colors	8Bit (D), 16.7M colors	10bit (D), 1.06Billion colors
輝度 (cd/m ²)	600	1,500	1,500	1,000	1,000
外形サイズ (mm)	236(H) x 174.3(V)	495.6(H) x 292.2(V)	760.0(H) x 48.0 (V)	911.7(W) x 524.2(H)	956.4(H)x549.4(V)
3D 視野角	160°	160°	160°	160°	160°
3D 視点数	5 view	8 view	8 view	8 view	8 view
3D方式	パララックスバリア方式 横画面	パララックスバリア方式 横画面	パララックスバリア方式 横画面	パララックスバリア方式 横画面	パララックスバリア方式 横画面
推奨 3Dメディアプレイヤー	Toctoc3d player	Toctoc3d player	Toctoc3d player	Toctoc3d player	Toctoc3d player

スクリーンサイズ	46"	55"	65"	72"
ピクセル数	(16 : 9)	(16 : 9)	(16 : 9)	(16 : 9)
表示スクリーンサイズ	1018.08(H) x 572.67(V)	1209.6x680.4	1428.48(H) x 803.52(V)	1590.1(H) x 890.6(V)
色深度	10Bit (D), 1.07 Billion colors	8Bit (D), 16.7M colors	10Bit (D), 1,073M	10bit(D), 1.06Billion colors
輝度 (cd/m ²)	1,500	1,200	700	700
外形サイズ (mm)	1047.0(H) x 600.6 (V) x 63.8 (D) (Typ.)	1215.3(H) x 686.1 (V) Typ	1,4820(H) x 862.0 (V)	1666.0(H) x 968.0 (V) Typ.
3D 視野角	160°	160°	160°	160°
3D 視点数	8 view	8 view	8 view	8 view
3D方式	パララックスバリア方式 横画面	パララックスバリア方式 横画面	パララックスバリア方式 横画面	パララックスバリア方式 横画面
推奨 3Dメディアプレイヤー	Toctoc3d player	Toctoc3d player	Toctoc3d player	Toctoc3d player