



NSDL-6003-020P

屋内外兼用LEDデジタルサイネージキオスクタイプ

■ 主な特長

[外光下でも鮮明に映し出すLEDならではの高輝度]

NSDL6003-020Pは、液晶ディスプレイ (通常300~400cd/m²) の約6倍の2,000cd/m²の輝度を持ち、外光の当たるロビーやビルボードなど、液晶ディスプレイでは視認が困難な厳しい環境下でも鮮明でメリハリのある映像を映し出します。

[防塵・防水性能を持つ屋内外兼用モデル]

NSSのキオスクタイプのLEDデジタルサイネージは、屋内設置はもちろん、IP65の防塵・防水規格に適合しているため粉塵・雨水にさらされる屋外でも安心して運用できます。屋内外問わず様々な場所に設置可能な屋内外兼用モデルです。

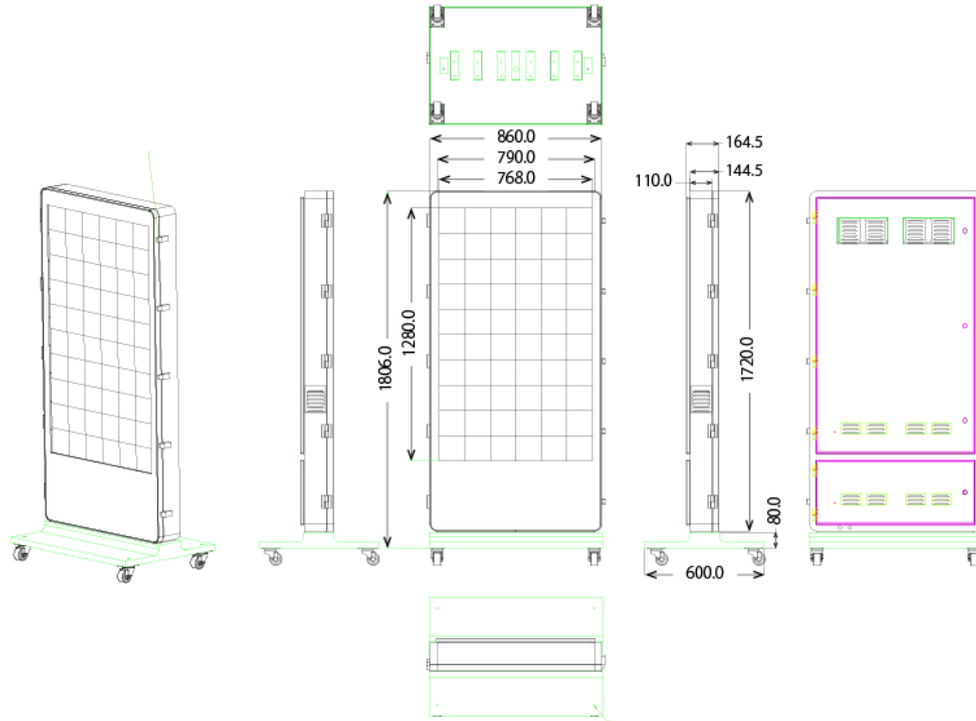
[設置条件に合わせて選べる2つのタイプ]

NSSのLEDデジタルサイネージは、設置する場所や環境に合わせて「壁掛けタイプ」「キオスクタイプ」の2つのタイプからお選びいただけます。それぞれ見た目や適した設置環境が異なりますが、タイプによる性能の違いはありません。

■ 技術仕様

LED素子	SMD 1515
モジュールサイズ	128×128 mm
モジュール画素数	64×64
ピクセルピッチ	2mm
ディスプレイ サイズ	768 (幅) ×1280 (高) mm
輝度	≥2000cd/㎡
視野角	左右140°、上下140°
推奨視認距離	2m
リフレッシュレート	≥1000Hz
防水規格(前部/後部)	IP65
動作温度	-15~50度
動作湿度	15~85%
最大消費電力	1500 w
平均消費電力	600 w
定格電圧	AC110~220V ±10% 50/60Hz
入力信号	HDMI
寸法	860 (幅) ×1806 (高) ×600 (奥) mm
重量	145kg

■ 寸法図



単位 mm