

4Kサイネージを もっと手軽に、高画質に。

32型(31.5インチ)	32BDL3550Q/11
43型(42.5インチ)	43BDL3550Q/11
50型(49.5インチ)	50BDL3550Q/11
55型(54.6インチ)	55BDL3550Q/11
65型(64.5インチ)	65BDL3550Q/11

※32BDL3550Q/11のみ1920×1080

基本性能

驚異の迫力！約829万画素の4K2K高解像度

フルHDの約4倍の画素数を持ち、
大画面でも荒れない美しい映像を実現

(※32BDL3550Q/11のみ1920×1080)



1920×1080 → **3840×2160**

どこから見てもキレイに見える！広視野角設計

左右上下ともに178度の広視野角
高精細なIPSテクノロジーを採用



Android OS搭載で新しいサイネージの使い方を

Android version : 8.0
CPU: Qual-core 2 x A53 + 2 x A73
Chip : MSD96B
GPU: ARM Mali G51
Memory: 3GB DDR4
(使用可能な内蔵メモリは4GB)

※Androidのバージョンアップは保証対象外となります

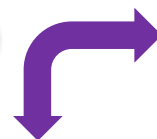
ものすごく
便利！

Android OSならでの使い方

- ・本体内蔵済ソフトを用いた静止画・動画再生
- ・データを内蔵メモリに保存しアプリによるスケジュール再生
- ・アプリを本体にインストールし、自由自在な運用が可能に
- ・アプリを使用したネット遠隔配信による運用

縦置き、横置き両方に対応！

タテヨコ両方
使える！

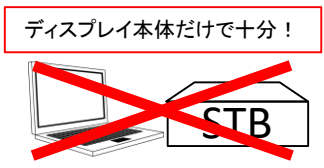


デジタルサイネージ専用ディスプレイだからこそこできること

プレイヤー機能搭載で端末いらず！4K再生対応！

通常の液晶ディスプレイ
PC端末やSTBが必要。
置き場所にも困りコストもかかる

フィリップスのデジタルサイネージ
本体に再生機能内蔵の為、
PC端末やSTBがありません！



対応静止画フォーマット…JPEG、PNG、BMP
対応動画フォーマット…MPEG、MPG、MP4
その他…PDF

起動時の入力端子設定が可能

通常の液晶ディスプレイ
起動時に毎回手動で入力ソースを設定しなければならない

フィリップスのデジタルサイネージ
起動時に設定した入力ソースを自動的に
起動、設定の手間が省けます



設定可能な入力ソース…
D-Sub、DVI、HDMI、ウェブブラウザ、Media Player

スケジュール再生機能

通常の液晶ディスプレイ
自動スケジュール再生機能がない

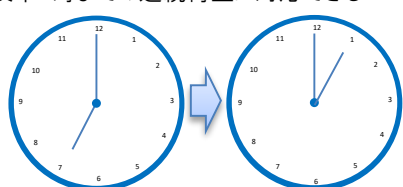
フィリップスのデジタルサイネージ
スケジュール設定をすることにより、
静止画・動画を自動的に再生可能



1日18時間連続再生に耐えうる高耐久設計

(例)朝7時から使用の場合、夜中1時までの連続再生に対応できる

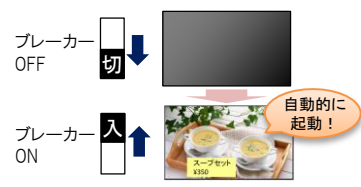
数多くのショップやレストラン、
オフィスでも十分な使用時間。
数多くの場所で利用可能。



ブレーカーのON/OFFでも自動的に起動

通常の液晶ディスプレイ
最初から起動操作が必要

フィリップスのデジタルサイネージ
電源ONになると、
前回切れたところから自動再生



壁掛け金具や天吊り金具に対応

通常の液晶ディスプレイ
VESA穴があっても取付を考えた
設計でない事が多い

フィリップスのデジタルサイネージ
凹凸の無い背面設計



充実のインターフェース&付属ケーブル



入力端子

- D-subx1 (※32型以外に搭載)
 - DVI-Dx1
 - HDMI2.0x2
 - USB2.0x2
 - RS232Cx1
 - RJ45x1
 - IRx1
- (※65BDL3550Q/11のみHDMI2.0×3)

付属ケーブル

- HDMIケーブル 1.8m
- RS232C ケーブル 3m
- RS232Cデジチチェーンケーブル 1.8m
- IRセンサーケーブル 1.8m
- 電源ケーブル 3m
- D-subケーブル(4m) (※32型以外に同梱)
- DVI・D-sub変換アダプタ(※32型のみ同梱)

Philipsのデジタルサイネージディスプレイは業界最高の3年間フル保証

- ・本体(部品や電源)
- ・液晶パネル
- ・各種ケーブル
- ・バックライト



すべて3年間保証対象！

※注意事項
保証期間はお客様が購入した日を基準として計算し、
外部や人為的原因による故障、またはパネルなどの焼き付けや、
経年による輝度の低下等はすべて保証対象外となります。

お問い合わせ先

