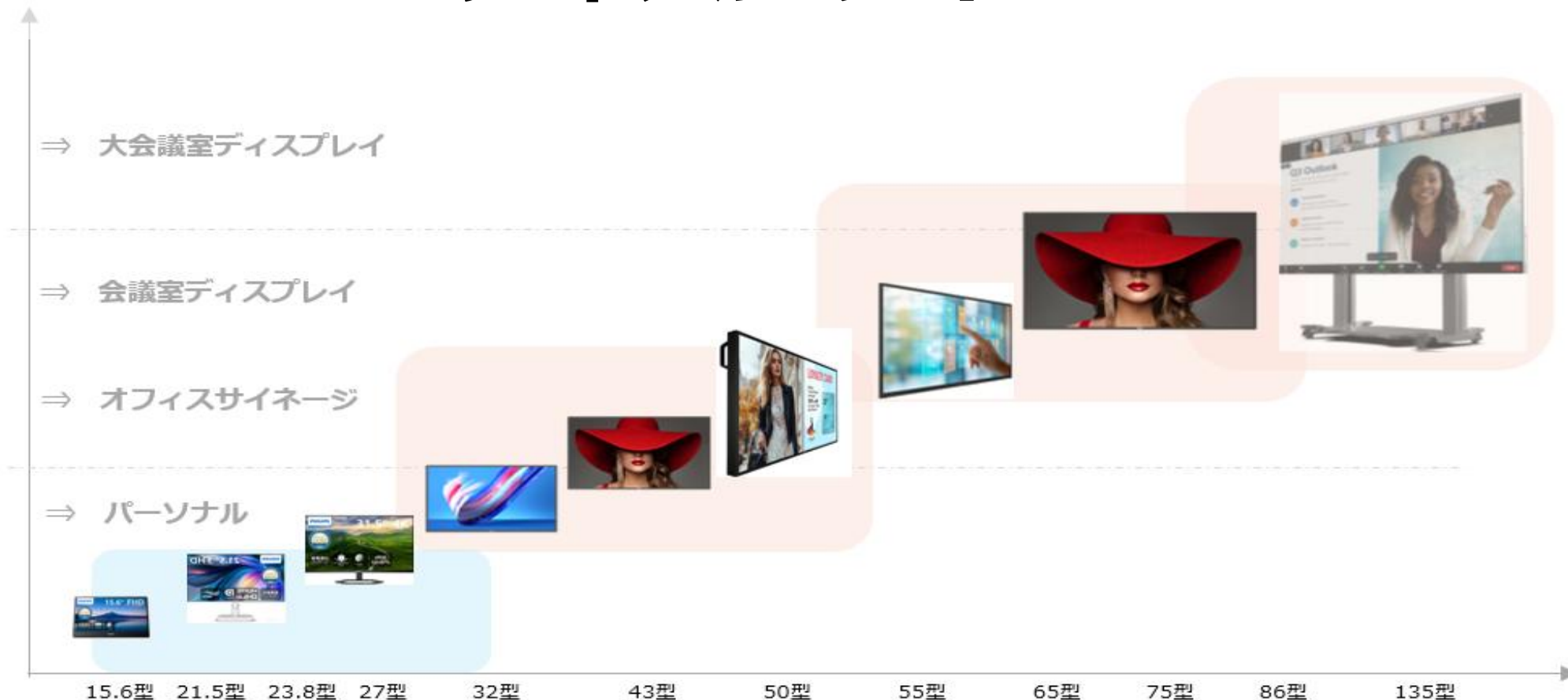


オフィスに必要なディスプレイのすべてを提供する PHILIPS ディスプレイ FULL LINE UP

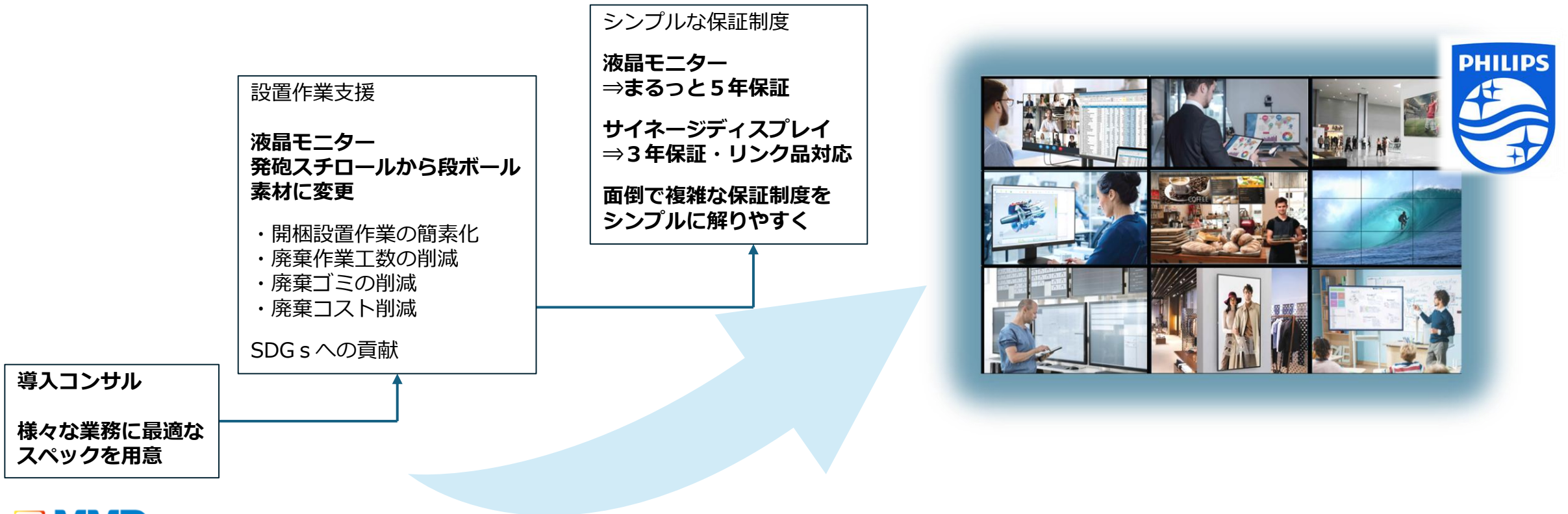


1. 今年13年目を迎えた PHILIPS の液晶モニター事業展開

フィリップスのディスプレイ事業は2013年に国内での活動を開始し、2026年で13年目を迎えます。この間、皆様の暖かいご支援を賜りながら貴重な経験を積み重ね、液晶モニターでは国内シェア2位、サイネージディスプレイでは4位を獲得する事ができました。これからも皆様の貴重なご意見に耳を傾け着実に事業の拡大を目指して参ります。今後とも宜しくお願い申し上げます。

・液晶モニター 世界シェア8位 国内シェア2位

・サイネージディスプレイ 世界シェア6位 国内シェア4位



3-1. PHILIPS 液晶モニタ既存製品ラインアップ (抜粋)

ウルトラワイド モデル



45B1U6900CH/11 40B1U5600/11 34B2U3600C/11

USB Type-C フルHD/QHD/4K モデル



223S9A/11 223S9AE/11 27B1U3900/11 439P1/11
243S9A/11 243B9/11 32B1U3900/11
273B9/11
276B9/11

ウェブカメラ モデル



243B9H/11

フルHD昇降 モデル



222S1AE/11
242S1AE/11
272S1AE/11

4K高解像度 モデル



27E1N1800A/11 32E1N5800LA/11
32E1N1800LA/11

QHD モデル



24E1N5500B/11
27E1N5500B/11

フルHDスタンダード モデル



221S9A/11 32E1N3100LA/11
241S9A/11
271S9A/11

DisplayPort FHD モデル



22E1N1200A(W)/11
24E1N1200A(W)/11
27E1N1200A(W)/11

スタンドレス モデル



22B2N2100L/11
24B2N2100L/11

EVNIAゲーミングモニター



24M2N3201/11
27M2N5501/11
27M2N8800/11

スクエア製品



170S9A3/11
170S9AW3/11



19S4QAB3/11
19S4QAW3/11

タッチパネル モデル



222B9TA/11
242B9T/11

モバイルモニター モデル



16B1P3320/11

3-2. PHILIPS USB Type-Cモデル 新製品

24B2U3301/11
[23.8インチ フルHD 120Hz]



24B2U3601/11
[23.8インチ QHD 120Hz]



24B2U3301D/11
[24.1インチ WUXGA 100Hz]



27B2U3601/11
[27インチ QHD 120Hz]



32B2U3601/11
[31.5インチ QHD 100Hz]



34B2U3600C/11
[34インチ UWQHD 120Hz]



2026年
4月発売

サイズ：23.8インチ
カラー：ブラック
パネル：IPS
解像度：1920x1080
リフレッシュレート：120Hz
入力端子：USB3.2 x 1
HDMI1.4 x 1、DP1.4 x 1
VESA：VESA100mmx100mm
特徴：
USB-C給電90W
RJ45搭載（パススルー対応）
USB 3.2-A x 4
DPデジタイゼーション機能
Eyesafe Certified 2.0
高さ調整 150mm
省資源化パッケージ
TCO10

サイズ：23.8インチ
カラー：ブラック
パネル：IPS
解像度：2560x1440
リフレッシュレート：120Hz
入力端子：USB3.2 x 1
HDMI2.1 x 1、DP1.4 x 1
VESA：VESA100mmx100mm
特徴：
USB-C給電90W
RJ45搭載（パススルー対応）
USB 3.2-A x 3、USB 3.2-C x 1
DPデジタイゼーション機能
Eyesafe Certified 2.0
高さ調整 150mm
省資源化パッケージ
TCO10

サイズ：24.1インチ
カラー：ブラック
パネル：IPS
解像度：1920x1200
リフレッシュレート：100Hz
入力端子：USB3.2 x 1
HDMI1.4 x 1、DP1.4 x 1
VESA：VESA100mmx100mm
特徴：
USB-C給電90W
RJ45搭載（パススルー対応）
USB 3.2-A x 4
DPデジタイゼーション機能
Eyesafe Certified 2.0
高さ調整 150mm
省資源化パッケージ
TCO10

サイズ：27インチ
カラー：ブラック
パネル：IPS
解像度：2560x1440
リフレッシュレート：120Hz
入力端子：USB3.2 x 1
HDMI2.0 x 1、DP1.4 x 1
VESA：VESA100mmx100mm
特徴：
USB-C給電90W
RJ45搭載（パススルー対応）
USB 3.2-A x 4
DPデジタイゼーション機能
Eyesafe Certified 2.0
高さ調整 150mm
省資源化パッケージ
TCO10

サイズ：31.5インチ
カラー：ブラック
パネル：IPS
解像度：2560x1440
リフレッシュレート：100Hz
入力端子：USB3.2 x 1
HDMI2.0 x 1、DP1.4 x 1
VESA：VESA100mmx100mm
特徴：
USB-C給電90W
RJ45搭載（パススルー対応）
USB 3.2-A x 4
DPデジタイゼーション機能
Eyesafe Certified 2.0
高さ調整 180mm
省資源化パッケージ
TCO10

サイズ：34インチ曲面
カラー：ブラック
パネル：IPS
解像度：3440x1440
リフレッシュレート：120Hz
入力端子：USB3.2 x 1
HDMI1.4 x 1、DP1.4 x 1
VESA：VESA100mmx100mm
特徴：
USB-C給電90W
RJ45搭載（パススルー対応）
USB 3.2-A x 4
DPデジタイゼーション非対応
Eyesafe Certified 2.0
高さ調整 180mm
省資源化パッケージ
TCO10

4-1. PHILIPS サイネージディスプレイ ラインアップ

1. スタンダードモデル 4050Qシリーズ

- ・輝度500cd/m²で連続24時間稼働
- ・32～86型までのすべてのサイズを用意
- ・メディアプレーヤ内蔵で動画・静止画に加えPDFファイルも再生可能
- ・Android OS内蔵。お持ちのアプリをインストールしてカスタマイズ
- ・縦横設置可能
- ・別売りオプションのWi-Fiモジュールを装着可能

32BDL4050Q/11
43BDL4050Q/11
50BDL4050Q/11
55BDL4050Q/11
65BDL4050Q/11
75BDL4050Q/11
86BDL4050Q/11



2. エントリーモデル 3511Qシリーズ

- ・輝度400cd/m²で18時間連続稼働
- ・オフィスで最も導入される43～65型サイズを用意
- ・メディアプレーヤ内蔵で動画静止画表示
- ・縦横設置可能

43BDL3511Q/11
50BDL3511Q/11
55BDL3511Q/11
65BDL3511Q/11



3. デイジーチェーンモデル 5050Dシリーズ (2026年5月発売予定)

- ・輝度600cd/m²で連続24時間稼働
- ・Wi-Fi機能搭載
- ・43～65型のサイズを用意
- ・映像出力HDMI2.0でデイジーチェーン設定が可能
- ・Android OS 内蔵で様々なアプリにも対応
- ・メディアプレーヤで動画・静止画に加えPDFファイルも再生可能
- ・縦横設置可能

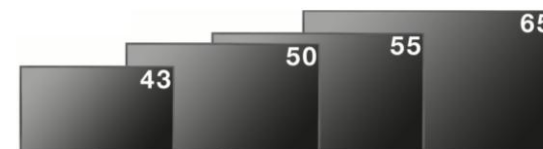
43BDL5050D/11
50BDL5050D/11
55BDL5050D/11
65BDL5050D/11



4. プロフェッショナルモデル 6017Pシリーズ

- ・クラス最大輝度の750cd/m²で連続24時間稼働
- ・43～65型のサイズを用意
- ・防塵対応IP5X 実装、工場などの塵埃対応
- ・映像出力HDMI2.0でデイジーチェーン設定が可能
- ・内蔵メディアプレーヤで動画・静止画表示
- ・縦横設置可能

43BDL6017P/11
50BDL6017P/11
55BDL6017P/11
65BDL6017P/11



5. タッチパネルディスプレイ

65BDL4252E/11

75BDL4252E/11

- ・会議室で活用できる大型タッチディスプレイ
- ・65型と75型の2タイプをラインナップ
- ・書き味の良いタッチペンでマルチタッチも可能
- ・ネットワーク設定でモバイル端末との画像共有
手書き修正作業も遠隔から同期して対応
- ・マイク・スピーカー内蔵でカメラを設置するだけで
Web会議も簡単にセット
- ・Android OS内蔵
- ・Wi-Fi機能搭載
- ・メディアプレーヤ搭載



6. マルチディスプレイ 55BDL3305X/11

- ・タイリング機能で多くの台数をマルチ接続（最大225台）
- ・つなぎ目が気にならない狭額ベゼル 2.9mm（B to B）
- ・室内に最適な輝度（500cd/m²）
- ・縦置き可能
- ・子画面設定

* 色合わせキャリブレーションも
有償でサポート



7. AIO（All In One）ディスプレイの特徴

1.5mm ピッチCOB・LED搭載

135BDL6015IA/11

- ・135型大画面
- ・室内設置で最適な400cd/m²
- ・フリップチップ採用で高画質・高コントラスト
- ・省電力1350whでLED設置時に求められる電源工事も必要なし。
コンセントがあれば設置できるので移動も簡単
- ・LEDはCOBで表面コーティングにより接触にも強い

キャスター電動スタンドで移動が簡単

- ・キャスターで移動し左右を折りたたむ事で
エレベーターによるフロア間での移動も可能
- ・電動スタンドによる表示部の昇降も可能

オールインワン表示システム

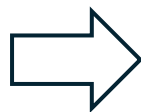
- ・24時間表示対応で監視用にも最適
- ・内蔵メディアプレーヤでサイネージにも対応
- ・USBで簡単にコンテンツ表示
- ・Android OS内蔵（Ver11）でアプリにも対応
- ・Wi-Fi機能搭載

⇒ これ1台で大型表示装置が簡単に導入でき
多彩な運用も可能



5. PHILIPS 絶対安心のサポート体制 (PCモニターまるっと5年 PD/3年 AIO/2年)

フィリップス モニターサポートセンター



0120-060-530

Philips-support@seamless.co.jp

受付日時：月曜日～金曜日

受付時間：午前10時～午後5時（携帯・PHS可）

* 土日・祝日はお休みとさせていただきます。



PCモニターサポート体制

Philipsの「まるっと5年保証」は、本体（部品や電源）/付属ケーブル/パネル/バックライト箱内のすべてが、5年保証の対象になります。

•01.修理品発送用箱のご提供

•購入時の箱を捨ててしまった！⇒発送用箱を無料でお送りいたします。

•02.修理品の往復送料

•サイズが大きい製品なので送料が高い⇒発送・返送料もフィリップスが負担。

•03.検査技術料

•「どこが壊れているか」を検査する費用を無料

•04.修理キャンセル料

•費用がかかるなら修理をキャンセルし、買い替えたい。そんなご要望にもお応え。



サイネージディスプレイサポート体制

Philipsのサイネージディスプレイは3年保証。

* AIO製品は2年保証となります。 詳細な保証内容はフィリップスモニターサポートセンターまでお問い合わせください。

3年間保証内の故障対応

- ①サポートセンターよりリンク品を発送します。（先出センドバック）
※ディスプレイの取り外し、取り付けの作業は含まれません。
※リンク品：同機種もしくは同等品になります。新品ではありません。
- ②センドバックでの修理対応発送用箱を送りますので、梱包の上送付ください。
修理対応後再度こちらから発送いたします。

リンク品対応 ⇒ リンク品送付



修理対応 ⇒ 箱を送付



有償5年延長保証もご用意しています。

