

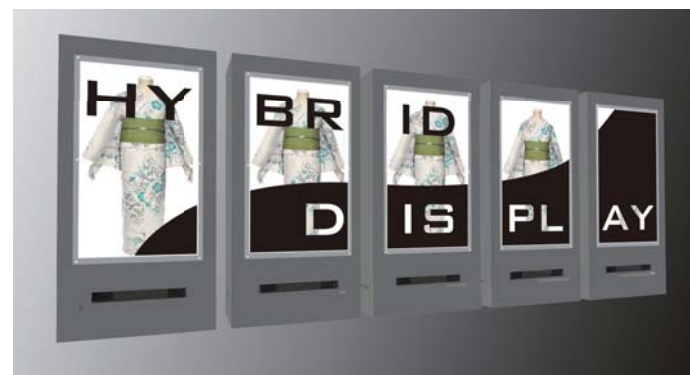
# Digital Show Window

HYBRID DISPLAY

For RENTAL

ガラス面に Transparent Monitor (透過型液晶モニター) を使用した、ショーウィンドウシステム。商品 (アナログ) と映像 (デジタル) を融合させることで、表情豊かなショーウィンドウ演出を実現します。単体モデルだけでなく、複数台を同時制御することでダイナミックな映像演出を実現できるマルチスクリーンモデルもラインナップ。

◆ マルチスクリーンモデル (65inch x 5 台使用時)



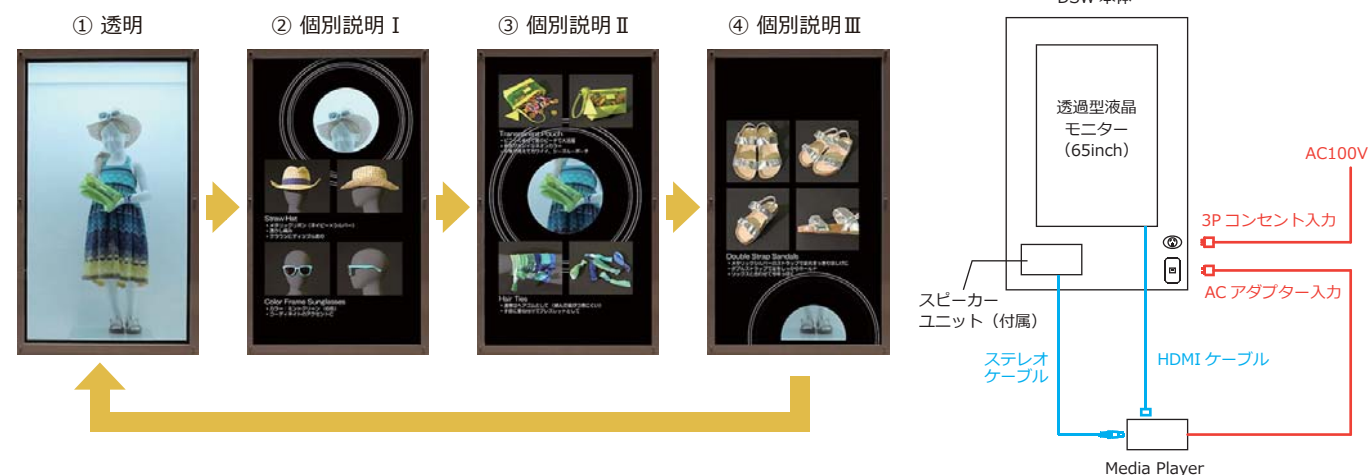
◆ 単体モデル (32inch)



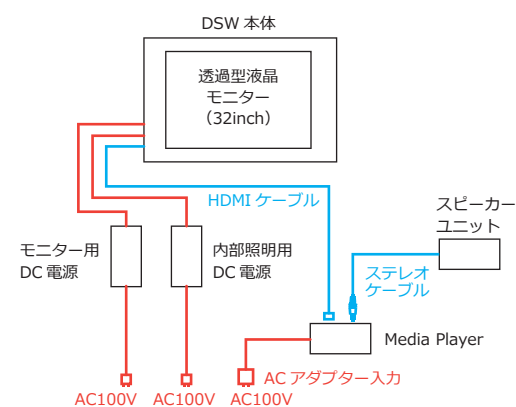
◆ 単体モデル (65inch)

## システムバリエーション (演出例 / システム構成例)

◆ 単体モデル (65inch)



◆ 単体モデル (32inch)



<65inch>

パーツ品番	DSP-MB165(本体) + DSP-MP1(メディアプレイヤー)
消費電力	約 420W (メディアプレイヤー含む)
BOX サイズ	W1,100mm × D623mm × H2,050mm
表示画面 サイズ	816mm × 1,439mm
表示画面 最大解像度	FULL HD (1,920×1,080 pixels)
重量	107kg

<32inch>

パーツ品番	DSP-MB132(本体) + DSP-MP1(メディアプレイヤー)
消費電力	約 90W (メディアプレイヤー含む)
BOX サイズ	W800mm × D433mm × H592mm
表示画面 サイズ	697mm × 392mm
表示画面 最大解像度	FULL HD (1,920×1,080 pixels)

◆ マルチスクリーンモデル (65inch × 複数台使用)

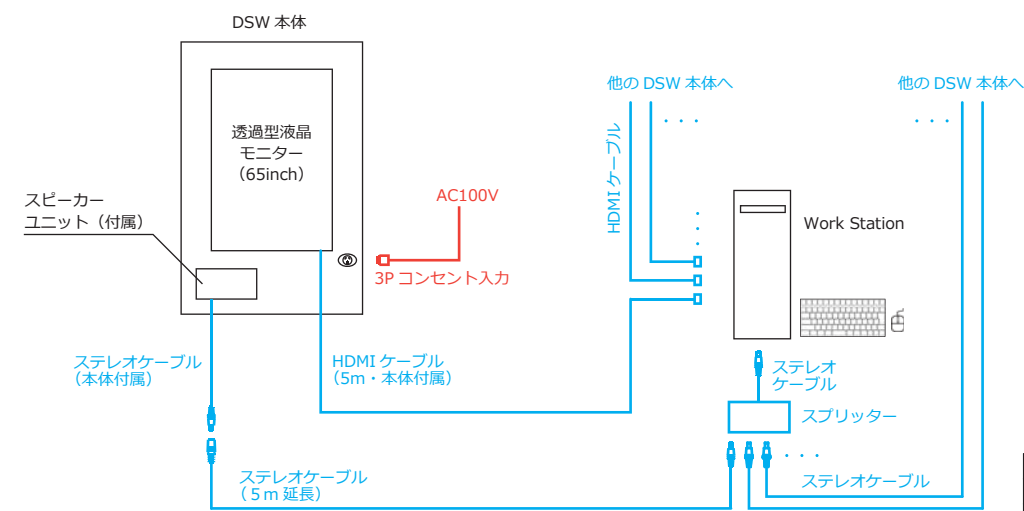
① マルチ映像



② 透明



③ 個別説明 I ~ V



モニター接続台数	モデル品番
65inch×2 台	DS1-M652
65inch×3 台	DS1-M653
65inch×4 台	DS1-M654
65inch×5 台	DS1-M655



こちらから、詳細資料を見ることができます。  
<http://www.yoshichu-m.co.jp/signage/signage1.html>

# Digital Show Window

## HYBRID DISPLAY

ECサイトとの連動で無人のPOP UP店舗を実現するタッチパネルモデルや、ターンテーブルとの組み合わせなど、新発想のシステムバリエーションも製作可能です。また、チェーン展開に対応したネットワーク映像配信システムを利用することも可能です。

### システム設計例

◆ **タッチパネルモデル (50inch)** タッチパネルシステムとQRコード等を利用することで、お客様が運営しているECサイトへ利用者を誘導できます。例えば、無人のPOP UP店舗など新たな販売形態も実現可能です。



消費電力	約 485W (制御用 PC 含む)
BOX サイズ	W1,250mm × D600mm × H2,050mm
表示画面 サイズ	1,096mm × 617mm
表示画面 最大解像度	FULL HD (1,920×1,080 pixels)
重量	107kg (制御用 PC 別途)

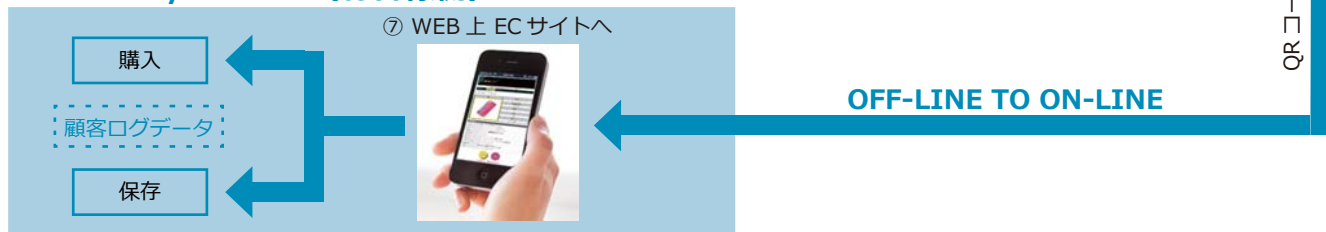


#### <演出例>



OFF-LINE / Digital Show Window

ON-LINE / Mobile (お客様側)



### ◆ カラクリモデル (65inch) 開発中 (Under Development)

ターンテーブルと映像を連動させることで、インパクトの向上を期待できます。また、商品を身に付けた際の後姿を見せるなど、商品説明の幅を広げます。

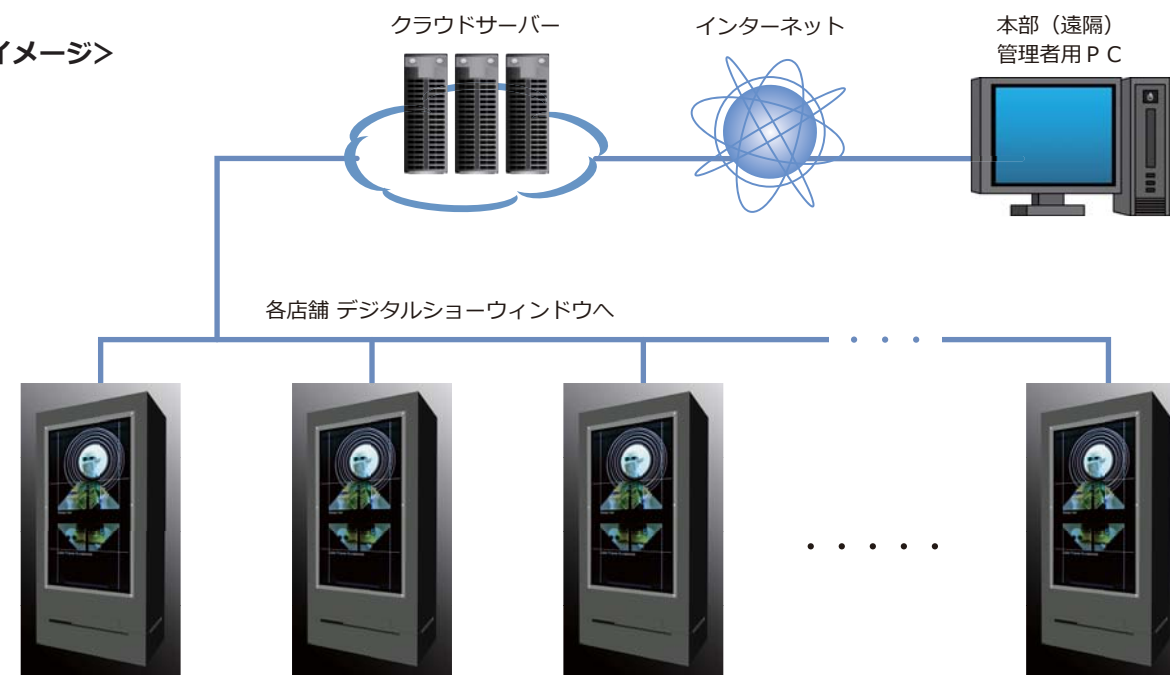
#### <演出例>



### ◆ ネットワーク映像配信モデル

オプションでクラウドサーバー等を利用すれば、本部から各店舗へ映像を配信することが可能になり、映像コンテンツを定期的に一括更新できます。

#### <配信イメージ>



こちらから、詳細資料を見ることができます。  
<http://www.yoshichu-m.co.jp/signage/signage1.html>