



## 透明フルカラーで 両面から見れるから、もっと伝わる。



### TH-30ZT210の特長



#### 双方向コミュニケーション

透明だから、相手の表情やしぐさを見ながら対面での会話ができる。



#### スムーズな接客をサポート

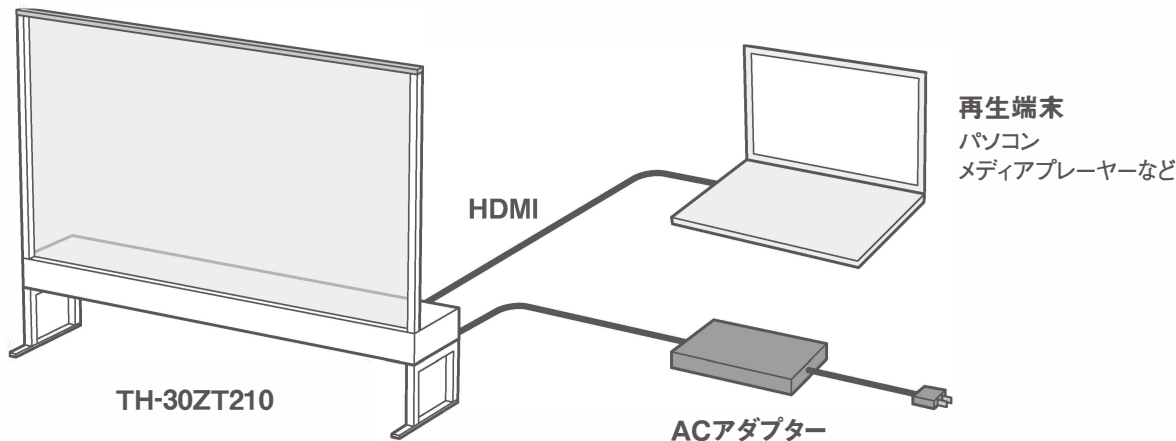
翻訳・音声認識サービスと組み合わせて、言語や聴覚障がいのある壁を超えた接客が可能。



#### 情報を色鮮やかに伝達

文字や画像を明瞭に表示できるから、広告・宣伝での使用にも最適。

## システム構成



## 主要スペック

### TH-30ZT210本体

外形寸法(幅×高さ×奥行)	691 × 536 × 177 mm (配線処理クランパー含まず) 691 × 536 × 190 mm (配線処理クランパー含む)	寸法情報(mm)
質量	約 7.5 kg	
ディスプレイパネル	画面サイズ	30V型、16 : 9、画面有効寸法 (W×H) 664 × 373 mm
	解像度(H×V) リフレッシュレート	1366 × 768 画素 120 Hz
	最大輝度	正面視 : 250 cd/m <sup>2</sup> (APL25 %), 90 cd/m <sup>2</sup> (APL100 %) 背面視 : 200 cd/m <sup>2</sup> (APL25 %), 80 cd/m <sup>2</sup> (APL100 %)
	透過率	20 %/両面視認
	ベゼル幅	上 : 約3 mm 左/右 : 約12 mm
HDMI入力	HDMI × 1系統 4K60 Hz対応、eARC, ARC, CEC 非対応	配線処理クランパー
消費電力/入力電圧	100 W/DC24 V入力	
保護ガラス	3 mm厚 ノーマルガラス	
動作範囲	周囲温度 0 °C ~ 40 °C 相対湿度 10 ~ 80 % (結露なきこと)	
稼働時間	16時間/日	
防塵/防水	非対応	

### ACアダプター

外形寸法(幅×高さ×奥行)	151.3 × 25.4 × 75.6 mm	寸法情報(mm)
質量	0.4 kg	
入力電圧/出力	100 ~ 240 V (50/60 Hz)/出力DC24 V 5 A (MAX)	
動作範囲	周囲温度 0 °C ~ 40 °C 相対湿度 10 ~ 80 % (結露なきこと)	
端子抜け防止機構	あり	
DC側ケーブル長	1800 mm	
防塵/防水	非対応	

故障については、ご購入いただいたお会社様にお問い合わせいただくか、下記QRコードあるいはURL内にある「お問い合わせ」からお願いします。

【お問い合わせ窓口URL】

[https://www.panasonic.com/jp/peac/business/toled/products/th-30zt210.html#main\\_05](https://www.panasonic.com/jp/peac/business/toled/products/th-30zt210.html#main_05)

パナソニック エンターテインメント&コミュニケーション株式会社 ビジュアル・サウンドBU 市場開発部



●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。

2024年冬発売