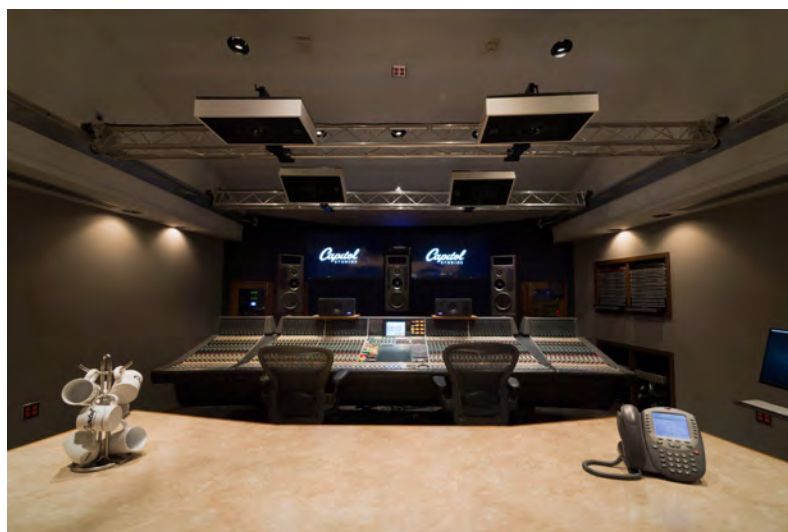


wafer1TM

Passive 2-way On-wall Monitor Speaker



wafer1TM は英国 BBC のポストプロダクション用 5.1 ダビング・スイート等の先進的なスタジオや放送局でプロフェッショナルに使われています。

waferTM シリーズは以下のイノベーションを用いてリファレンス・クオリティの本物のサウンドを提供します：

- **TT-TechnologyTM**：標準的なスピーカー・デザインと違って縦横どちらの置き方でも waferTM には弱点はありません。切替式のツイン・ツイーターを用いることで置き方に応じて最適化された性能を発揮しますので、横置きにされたセンター・チャンネルも他のチャンネルと変わらないサウンドを提供します。
- **Stealth BaffleTM**：標準的な壁面埋込や壁面取付デザインにはドライブ・ユニット周りのフロント・バツフルの広い表面によって音が反射するという難点があります。PMC 社の音響スペシャリストたちは音波の不要な反射を防止する独特な構造を持つ吸音サーフェスを開発しました。ドライブ・ユニットは濃厚かつピュアで汚れないサウンドをリスニング空間へダイレクトに送り出すことができます。
- **H-Line ATLTM**：waferTM はどんな音量レベルでもクリーンでクリアで豊かなサウンドをもたらす PMC の H-Line ATLTM テクノロジーを採用しています。エンクロージャー内に正面から見て H 字型に仕切られたトンネルを持つ ATLTM によって、サブウーファーを使う必要の無い優れた低域性能が得られます。

Specifications

Type	Passive 2-way, on-wall monitor
Usable frequency response	50 Hz–25 kHz
Sensitivity	90 dB (@ 1 m)
Impedance	8 Ohms
Drive units	LF 140 mm/5.5" x 1, HF 27 mm soft-dome x 2
Input connectors	1 pair 4mm sockets
Operational voltage	AC 100 V
Cabinet finishes	White (in stock), Black (to order)

