

DEQX製品機能比較表

機能	HDP-5	HDP-4	PreMate+	PreMate	Express II
デジタル入力 USB、S/PDIF、RCA、BNC TOSLINK（光）、XLR（Bal.）	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←
デジタル出力	Through、Bass Mid/Full、High	Through、Bass Mid/Full、High	Mid/Full	Mid/Full	—
アナログ入力	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←
アナログ出力（RCA）	Bass Mid/Full、High	Bass Mid/Full、High	Bass Mid/Full	Bass Mid/Full	Bass Mid/Full、High
アナログ出力（XLR）	Bass Mid/Full、High	Bass Mid/Full、High	Bass Mid/Full	Bass Mid/Full	—
音量調整	リモート、パネル タッチスクリーン	リモート、パネル	リモート、パネル タッチスクリーン	リモート、パネル	リモート
ディスプレイ 1GHz ARM CPU インターネット接続（将来機能）	タッチスクリーン 各種機能表示	—	タッチスクリーン 各種機能表示	—	—
プロファイル（Profile0～4）選択	リモート、パネル タッチスクリーン	リモート、パネル	リモート、パネル タッチスクリーン	リモート、パネル	リモート
電源 100V-240V 50VA	ローノイズSMPS※ 自動電圧設定	リア電源 115/230切替	ローノイズSMPS※ 自動電圧設定	ローノイズSMPS※ 自動電圧設定	SWPS※ 自動電圧設定
クロスオーバー機能（サブウーファ+メインスピーカー）	1～3Way Sub+2Way	← ← ←	Full Range +Sub Woofer	← ← ←	1～3Way Sub+2Way
スピーカー補正	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←
ルーム補正	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←
リモートEQ	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←
10バンド・パラメトリックEQ	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←
キャリブレーションソフトでの設定	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←
標準測定マイクロフォン（Dayton EMM6）	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←	← ← ←

※) switched-mode power supply