

エンベデッドオーディオユニット BT-YAE1700G 仕様書

概要

BT-YAE1700Gは、放送業務用HD/SDマルチフォーマット対応LCDモニターBT-LH1700W専用のエンベデッドオーディオユニットです。
BT-LH1700Wに装着することにより、SDI入力からのエンベデッドオーディオ信号に対してスピーカー音声出力を可能にします。

特長

- SDI入力からのエンベデッドオーディオ信号をスピーカー音声として出力
BT-LH1700Wに装着することにより、SDI入力からのエンベデッドオーディオ信号に対してスピーカー音声出力を可能にします。

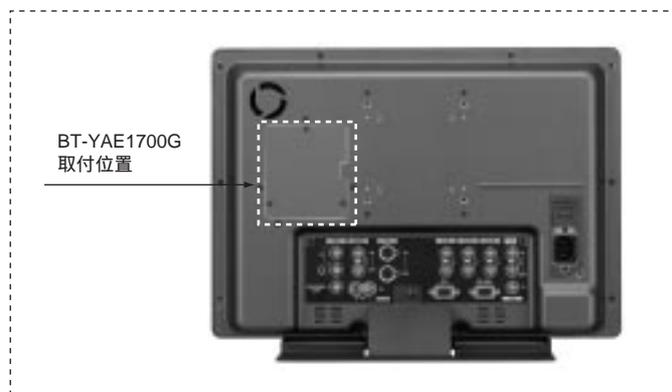
SD : SMPTE272M準拠。
HD : SMPTE299M準拠。
電源はBT-LH1700W本体からDC電源を供給。

対応フォーマット

SD信号時:SMPTE272M準拠
サンプルレート 48kHz / synchronousにのみ対応
4ch対応
ビット幅 20bit処理(24bitは自動的に20bitに切り捨て)

HD信号時:SMPTE299M準拠
サンプルレート 48kHz synchronous / asynchronousに対応
8ch対応
ビット幅 20bit、24bitに対応

外観



定格

外形寸法	84(幅)×97(高さ)×33(奥行)mm
質量	219g

仕様および外観は予告なしに変更することがあります。