



BHA-01 仕様

縮尺：1/2

- 最大入力レベル : +24dBu
- 入力インピーダンス : 10k Ω
- 最大出力レベル : 75mW + 75mW (32 Ω 負荷、THD:0.1%時)
- 周波数特性 : 10Hz ~ 100kHz (-3dB)
- 全高調波歪 : 0.06%以下 (32 Ω 、20mW出力時)
- 残留ノイズ : -80dBu以下 (ボリューム最大時)
- 入力端子 : XLR3メス x2
- ヘッドフォン出力端子 : Φ 6.3ステレオフィオンジャック
- イヤフォン出力端子 : Φ 3.5モノラルフォンジャック
- 動作 : 単三電池 x 4駆動
- 寸法 : 82(W) x 35(T) x 162(L)
- 重量 : 455g(単三電池 x 4含む)
- その他 : パワースイッチ、バッテリー残量表示LED、Mono/Stereo入力切替スイッチ
マイクスタンドアダプター (3/8インチピッチ) 別売

注)

★バッテリー残量表示LED：

通常 (緑色) → 残量少 (黄色) → 残量僅少 (赤色、バッテリー交換の目安にしてください)

★Mono/Stereo入力切替スイッチ：

Mono時 : ヘッドフォン端子：LあるいはR端子に入力した信号が両耳から出力されます。
イヤフォン端子：LあるいはR端子に入力した信号がイヤフォンから出力されます。

< Mono時では、L/Rどちらかひとつの信号のみ入力してください。信号を入力していない端子は、Loop出力端子として使用可能です。従いまして、Mono時に、L/R両端子に信号を入力すると、故障の原因になりますのでお止めください。>

Stereo時 : ヘッドフォン端子：入力したステレオ信号がそれぞれヘッドフォンから出力されます。
イヤフォン端子：Lchに入力した信号のみがイヤフォンから出力されます。

製品の仕様は、予告なく変更になります。

	メーカー名	モニターアンプ	図面サイズ
	(株)ATL-KYOEI	製品名	A4
		BHA-01	修正日
			2018. 6. 6