

ダイナミックマイクロホン

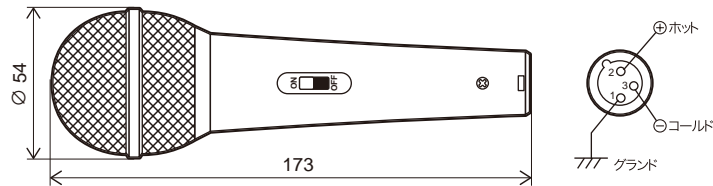
定 格

形 式 ムービングコイルマイクロホン(ダイナミック形)
 指 向 性 単一指向性
 周 波 数 特 性 50 Hz～16 kHz
 出カインピーダンス 600 Ω 平衡(複式フォンプラグ内で不平衡)
 感 度 -55 dB (0 dB=1 V/Pa 1 kHz)
 出カコネクタ キヤノンタイプ(オス)、XLR-3-12C相当
 ス イ ッ チ トークスイッチ付

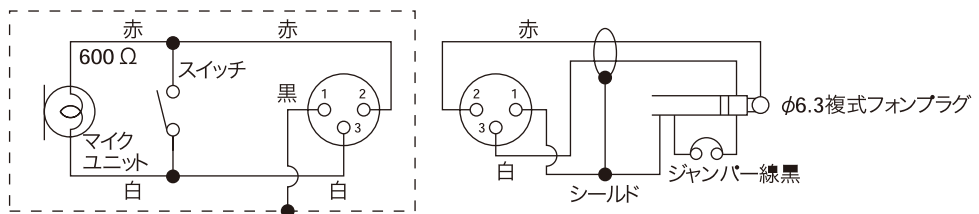
動作温度範囲 -10℃～40℃
 外形寸法 最大直径φ54mm×長さ173mm
 質量 240 g
 材質 亜鉛ダイキャスト/銅線
 仕 上 黒色塗装/銀色塗装
 属 品
 ・マイクホルダー×1
 (ネジ径5/8インチ、3/8インチ変換アダプター/樹脂製)
 ・マイクコード×1
 (φ6 mm、2芯シールドコード5 m)
 本体側:XLR-3-11C相当
 先端:φ6.3 mm複式フォンプラグ付
 ・ポーチ×1
 (黒色ポリウレタン製ソフトケース)

外観寸法図

単位:mm



結 線 図



(2015年12月初版)

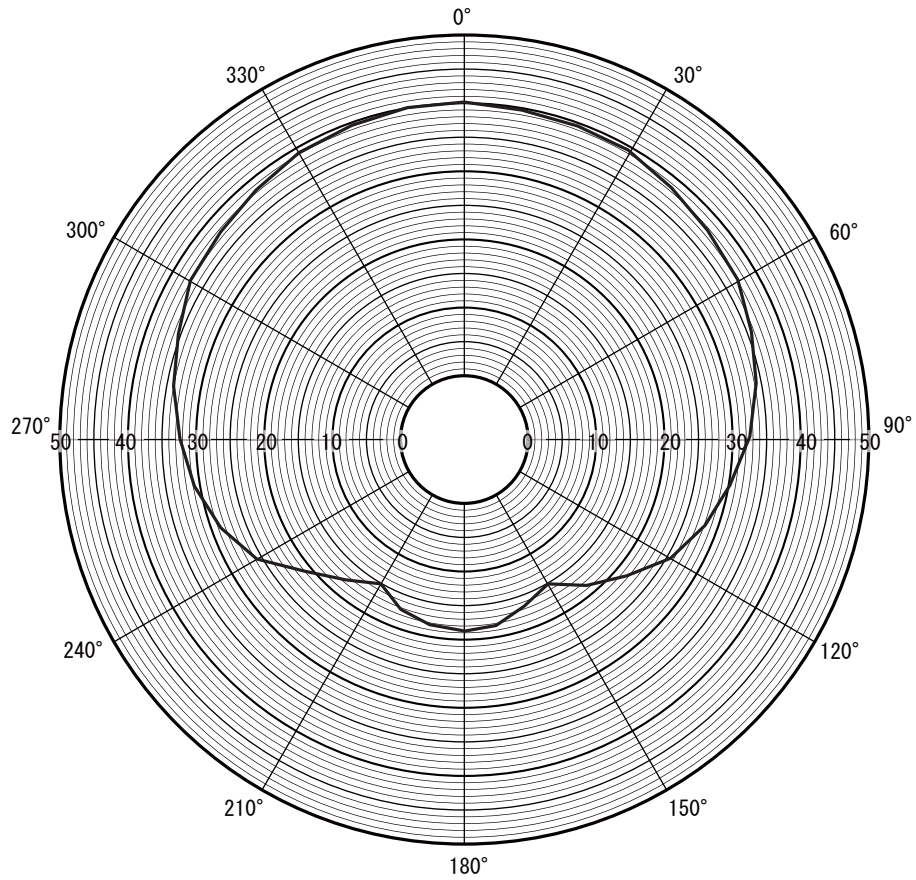
型 番	株 会 社	分 類	発 行	頁
PS-C502	JVCケンウッド・公共産業システム	プロオーディオ	2016年6月	1/2

PA00453-002

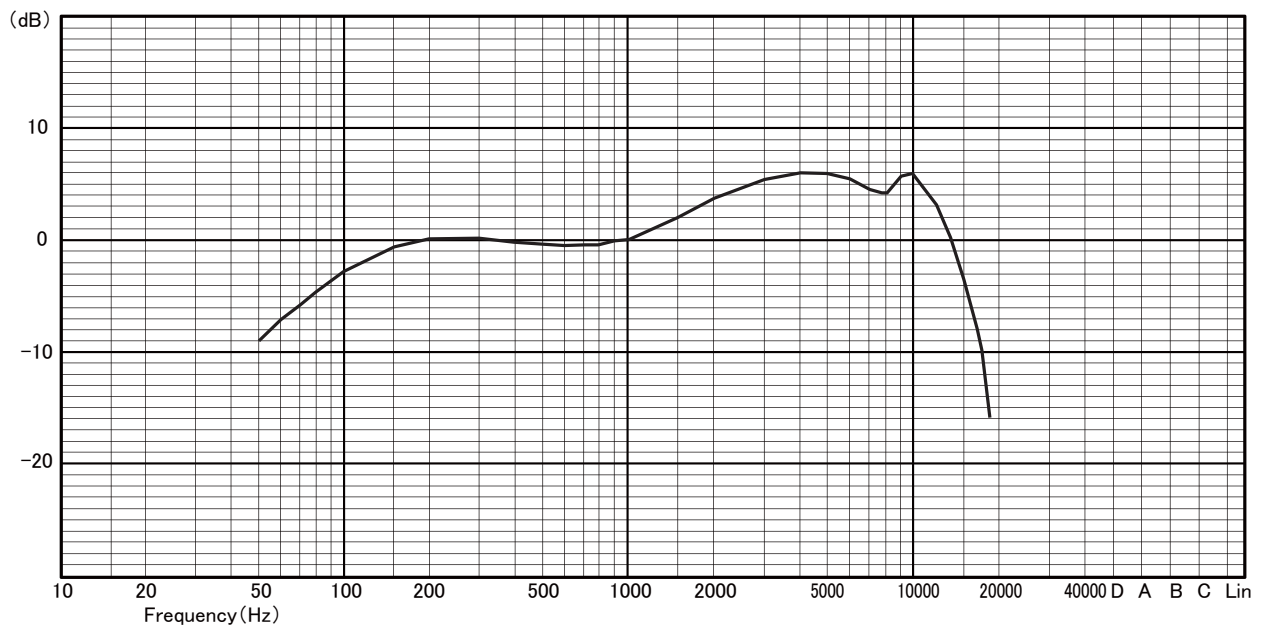
ダイナミックマイクロホン

指向特性

1kHz



周波数特性



(2015年12月初版)

型番	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	分類	発行	頁
PS-C502		プロオーディオ	2016年6月	2/2

PA00453-002