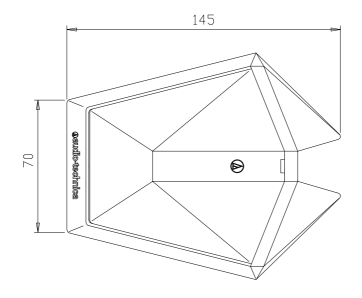
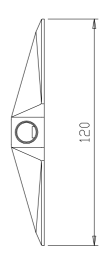
# AT871UG

### ■外形寸法図

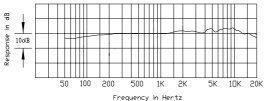




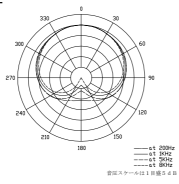
単位:mm

#### ■周波数特性

FREQUENCY RESPONSE



#### ■指向特性



## ■テクニカルデータ

型式 バックエレクトレットコンデンサー型

指向特性 半球前方指向性 周波数特性 30~20,000Hz

感度 ※1 -33dB最大入力音圧レベル ※2 128dB. SPL S/N比 ※3 67dB以上 200Ω平衡 出力インピーダンス

電源 ファントムDC11V~52V

消費電流

本体出力コネクタ TB3Mタイプ ケーブルコネクタ XLRMタイプ3Pin

仕上げ

質量 約346g (本体のみ)

付属品 マイクケーブル (7.6m)

%1) 0dB=1V/1Pa,1kHz %2) 1kHz,T.H.D=1% %3) 1kHz,1Pa

黒艶消し焼付塗装

20090831