

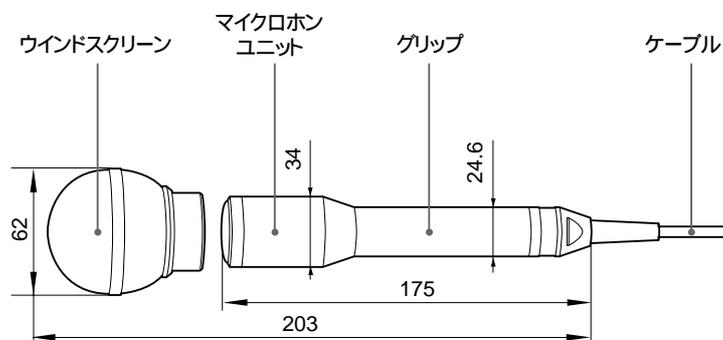
F-115Bは、防沫・防塵処理を施し、多少の風雨、降雪の中でも使用できる防沫マイクロホンです。

## 主な仕様

| 性能              |   |
|-----------------|---|
| 型式              | : ダイナミック型                                   |
| 周波数特性           | : 40Hz ~ 12kHz                              |
| 指向特性            | : 全指向性                                      |
| 出力インピーダンス       | : 400 ± 20%、平衡型                             |
| 正面感度            | : - 54 ± 2dB(0dB=1V/Pa、1kHz)                |
| 雑音              |   |
| 風雑音*1           | : 40dB SPL以下                                |
| 外部磁界の誘導雑音       | : 5dB SPL/1 × 10 <sup>-7</sup> T(1mG)以下     |
| 出力端子            | : XLR-3-12Cタイプ(凸)                           |
| 許容動作温度          | : 0 ~ 60                                    |
| 許容保存温度          | : - 20 ~ + 60                               |
| 一般              |   |
| 外形寸法            |   |
| マイク本体           | : 約 34(頭部最大直径) × 175mm<br>約 24.6mm(グリップ部直径) |
| ウインドスクリーン       | : 約 62mm                                    |
| 質量              | : 約330g(ケーブル含まず)                            |
| マイクケーブル         | : 5.4mm、2芯シールド、長さ3m                         |
| 外装仕上げ処理         | : 焼付塗装(ダークグレー色:艶消し)                         |
| 付属品             |   |
| 取扱説明書(1) 保証書(1) |   |

\*1: マイクロホンの各方向に風速2m/秒の気流を当てたとき、マイクロホンに発生する雑音出力の平均値を等価入力音圧に換算した値。(0dB = 2 × 10<sup>-5</sup>Pa)

## 外形寸法図



単位: mm

仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。