

DIR-IF2

仕様書

■概要

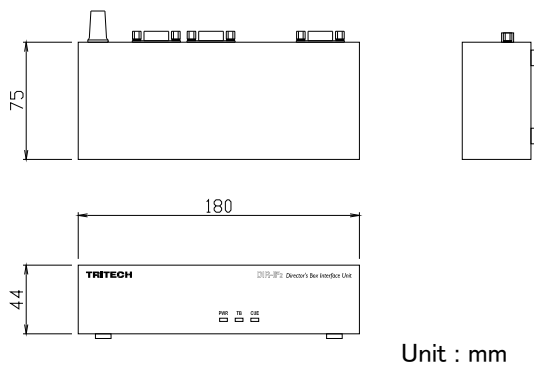
- ・CMC-DIR ディレクターズ・ボックスを他社製品に接続するためのインターフェース・ユニット
- ・ACS-DC2 や GMC-20A を使わずにディレクターズ・ボックスを使用可能
- ・トーク・バック・マイク出力、トーク・バック・コマンド出力、キュー・コマンド出力装備
- ・トーク・バック・マイク出力は、ダイレクト出力または HA 出力(ライン・レベル)を選択切替え
- ・キュー・コマンド出力は CLB シリーズ CUE ランプ 2 台 + 外部用接点出力を装備

■仕様

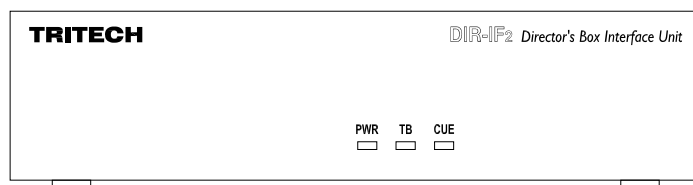
CMC-DIR コネクタ	: DE-9S 相当 x 1
TB-MIC OUT コネクタ	: NC-3MAH (XLR 3-32 相当) x 1
CUE CMD OUT コネクタ	: DE-9S 相当 x 1
TB CMD OUT コネクタ	: DE-9S 相当 x 1
TB-MIC LEVEL TRIM	: 底面
TB-MIC LEVEL SELECT	: 底面

寸法	: 180mm(W) x 44mm(H) x 75mm(D) (突起部含まず)
重量	: 約 0.5kg
電源	: AC100V 50/60Hz

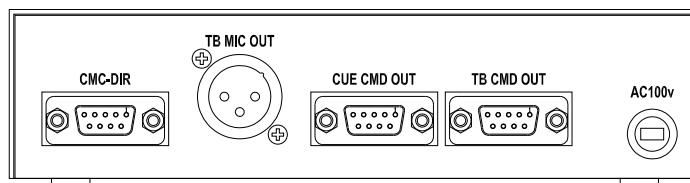
■外形寸法図



■フロント・パネル



■リア・パネル



DIR-IF2 Pin Assignment Table

■CMC-DIR [DE-9S] (Directly Connect to CMC-DIR)

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1. +24v | 6. TB Status Input |
| 2. 0v GND | 7. TB-MIC (+) Input |
| 3. TB-Switch Input | 8. TB-MIC (-) Input |
| 4. CUE Switch Input | 9. TB-MIC GND |
| 5. TB-Status Input | |

■TB-MIC OUT [NC-3M] (Transformer Balanced Output)

- | |
|----------------------|
| 1. TB-MIC GND. |
| 2. TB-MIC (+) Output |
| 3. TB-MIC (-) Output |

■CUE CMD OUT [DE-9S]

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| 1. +24v Output (CUE Lamp +) | 6. +24v Output (CUE Lamp +) |
| 2. (NC) | 7. (NC) |
| 3. CUE LAMP Output (CUE Lamp -) | 8. CUE Lamp Output (CUE Lamp -) |
| 4.,5. CUE Command Output* | 9. (NC) |

*Normal Open Contact (3A/60Vmax AC/DC)

■TB CMD OUT [DE-9S]

- | | |
|----------------------|-----------|
| 1.,2. TB-CMD Output* | 6. (NC) |
| | 7. (NC) |
| 3. (NC) | 8. (NC) |
| 4. (NC) | 9. (NC) |
| 5. (NC) | |

*Normal Open Contact (0.5A/100Vmax AC/DC)

* 性能向上などのため、外観・仕様などは予告なく変更する場合があります

株式会社 トライテック

〒142-0061 東京都品川区小山台 1-8-5
Tel. 03-3793-8411(代) / Fax.03-3793-8413
<https://www.tritech.tv>