

型番 : CS-702

【概要】

電源部及び2チャンネルのインターカムラインを持つポータブル型メインステーション

【機能】

A、B 2 系統の通信機能とプログラム入力、ステージアナウンス出力装備。

ターミネーション機能を有するためシステムにメインステーションまたはパワーサプライが必要となる。

RS-701 ベルトパックステーションは 55 台、KB-702 スピーカーステーションは 10 台までの電源供給が可能。

※電源供給可能台数はステーションのモデル及び使用ケーブル並びに距離などによって異なります。

詳しくは弊社担当までお問合せください

【仕様】

<ヘッドセットマイクロフォン入力>

入カインピーダンス	≥1KΩ ダイナミック型
マイクリミッタースレッシュホールド	0dBu ±3dB
マイクリミッターレンジ	≥15dB

<プログラムライン入力>

入カインピーダンス	≥5KΩ
最大レベル(クリップ前)	≥20dBu

<プログラムマイク入力>

入カインピーダンス	≥1KΩ
最大レベル(クリップ前)	≥-35dBu

<ヘッドセット出力>

負荷インピーダンス	≥8Ω
出カインピーダンス	≤25Ω
出カリミッタースレッシュホールド	+5dBu ±3dB
最大出力レベル(歪前)	≥17dBu

<パーティーライン出力>

オフノイズ	≤-74dBu
出カインピーダンス	>10KΩ

<パーティーライン入力>

クロストーク	<-60dB
最大レベル(クリップ前)	≥12dBu
サイドトーンナルキャパシティ	>25dB

<ステージアナウンス/バランスライン出力>

出カインピーダンス	≥200Ω バランス
負荷インピーダンス	≥600Ω

松田通商株式会社

本 社 : 〒107-0062 東京都港区南青山 3-3-15 MTC ビル TEL.03-5413-4611 FAX.03-5413-4618

URL <http://mtc-japan.com> MAIL inquiry@mtc-japan.com

※製品の仕様・外観は予告なく変更される場合があります

2017 年 11 月

<周波数特性>

ヘッドセットマイク - パーティーライン	200-18KHz ±3dB
ヘッドセットマイク - ライン出力	200-18KHz ±3dB
プログラム入力 - パーティーライン	200-20KHz ±3dB
プログラム入力 - ヘッドセット出力	200-10KHz ±3dB
パーティーライン - ヘッドセット出力	200-18KHz ±3dB

<歪 率>

ヘッドセットマイク - パーティーライン	≤0.5%
ヘッドセットマイク - ライン出力	≤0.5%
プログラム入力 - パーティーライン	≤0.2%
プログラム入力 - ヘッドセット出力	≤0.2%
パーティーライン - ヘッドセット出力	≤0.2%

<ノイズ>

ヘッドセットマイク - パーティーライン	<-70dBu
プログラムライン入力 - パーティーライン	<-85dBu
プログラムマイク入力 - パーティーライン	<-70dBu
プログラムライン入力 - ヘッドセット出力	<-60dBu
プログラムマイク入力 - ヘッドセット出力	<-40dBu
パーティーライン - ヘッドセット出力	<-50dBu

<最大ゲイン>

ヘッドセットマイク - パーティーライン	41dB ±2dB
ヘッドセットマイク - アナウンス出力	55dB ±3dB
プログラムライン入力 - パーティーライン	≥-16dB
プログラムマイク入力 - パーティーライン	41dB ±2dB
プログラムライン入力 - ヘッドセット出力	≥18dB
プログラムマイク入力 - ヘッドセット出力	≥70dB
パーティーライン - ヘッドセット出力	≥34dB

<フロントパネル・コネクタ>

ヘッドセット	XLR4M × 1
イヤフォン	3.5mm

<リアパネル・コネクタ>

インターカム	XLR3M × 3/ch
プログラム入力	XLR3F
アナウンス出力	XLR3M
アナウンスリレー	1/4 インチフォーンジャック
AC 電源	IEC 320

松田通商株式会社

本 社: 〒107-0062 東京都港区南青山 3-3-15 MTC ビル TEL.03-5413-4611 FAX.03-5413-4618

URL <http://mtc-japan.com> MAIL inquiry@mtc-japan.com

※製品の仕様・外観は予告なく変更される場合があります

2017 年 11 月

<電 源>

動作電圧

100-240VAC 50/60Hz \leq 60VAC

出力電圧

30VDC \pm 0.5V

消費電流

1.2A(チャンネル毎、連続)、2A(チャンネル毎、ピーク)

※1 分内に 1.2A を 2 秒以上超えないこと

<一般仕様>

サイズ

216(W) × 76(H) × 254(D)mm

本体重量

2.3kg

※0dBu=0.775V RMS

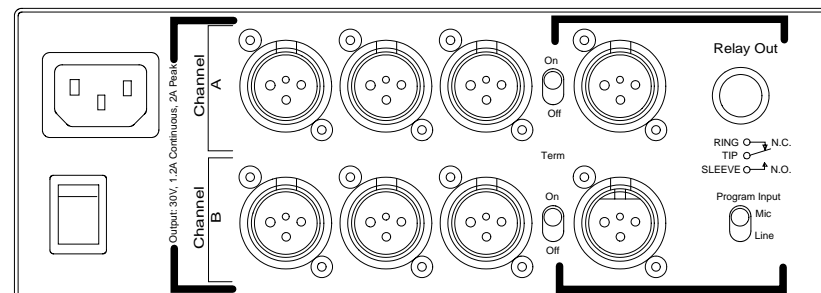
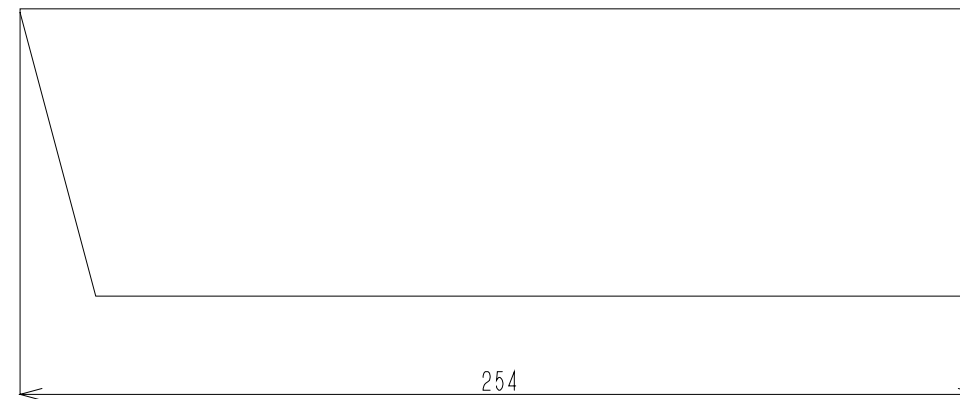
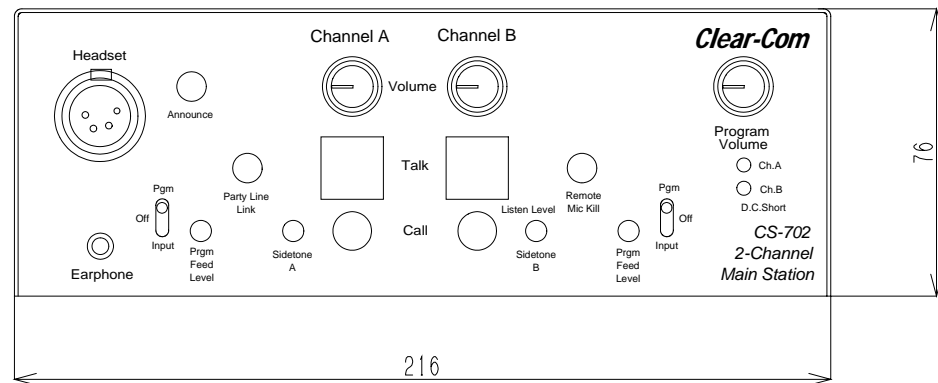
松田通商株式会社

本 社: 〒107-0062 東京都港区南青山 3-3-15 MTC ビル TEL.03-5413-4611 FAX.03-5413-4618

URL <http://mtc-japan.com> MAIL inquiry@mtc-japan.com

※製品の仕様・外観は予告なく変更される場合があります

2017 年 11 月



DESCRIPTION/TITLE						外觀図	
MODEL/USER						Clear-Com CS-702	
DRAWING No.							
REVISION							
DISK/FILE	APPROVED	CHECKED	DRAWN	DESIGNED	SCALE	SHEET	
			S. TAKANO		1/2		