

リレーユニット WU-R73

■概要

本機は、壁掛形非常用放送設備と1系統調整卓または、ラック形音響装置を組み合わせ、非常時にスピーカー回線を壁掛形非常用放送設備側に切り換えるためのリレーユニットです。

本機を使用して、壁掛形非常用放送設備と調整卓またはラック形音響装置のスピーカーを共用して放送することができます。

- 壁掛形非常用放送設備から、ボリュームコントローラを使用した業務放送ができます。
- 業務放送と非常放送の組み合わせが、本機内部で設定できます。
- 業務放送10局、非常放送10局のスピーカー回線切換式で、出力は一回線あたり200 Wまでです。
- AC 100 V / DC 24 V で使用できます。
- リレーは内蔵です。

■定格

電源：AC 100 V 50/60 Hz または DC 24 V

消費電力：11 W (電気用品取締法技術基準による)

消費電流：最大 270 mA (DC 24 V 使用時)

制御回線：業務放送：10回線

非常放送：10回線

一回線あたりの最大W数：200 W

スピーカー制御入力：10回線

(無電圧マイク・トランジスタ入力、
開放電圧 DC 24 V、短絡電流 1 mA/1回線)

外部制御入力：EMG 24 V ブレイク

(耐電圧 DC 30 V、入力電流 8 mA)

RU+

(トランジスタ入力、耐電圧 DC 30 V、
入力電流 3 mA)

ラック起動

(DC 入力時：耐電圧 DC 30 V、入力電流 2 mA)
(無電圧マイク入力時：トランジスタ入力、
開放電圧 DC 30 V、短絡電流 1 mA)

外部制御出力：優先表示

(オープンコレクタ出力、
制御容量 最大 DC 30 V 50 mA)

スピーカー入力：調整卓1系統(10回線×1)

非常系統10回線

スピーカー出力：10回線

寸法：480(幅)×177(高さ)×285(奥行き)mm

質量：約 4.6 kg

仕上げ：パネル：AVアイボリー塗装鋼板

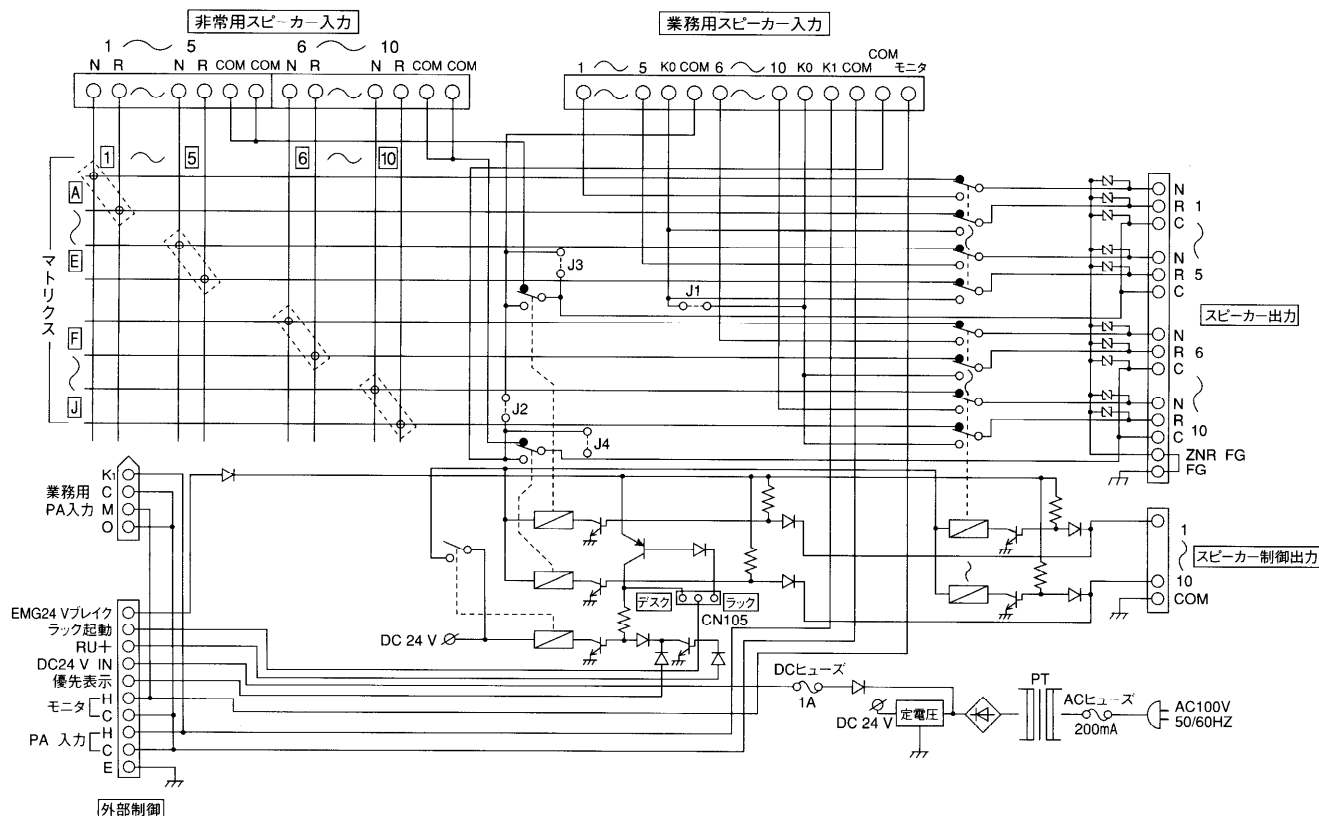
マンセル 7.9Y6.8/0.8 近似色

■付属品

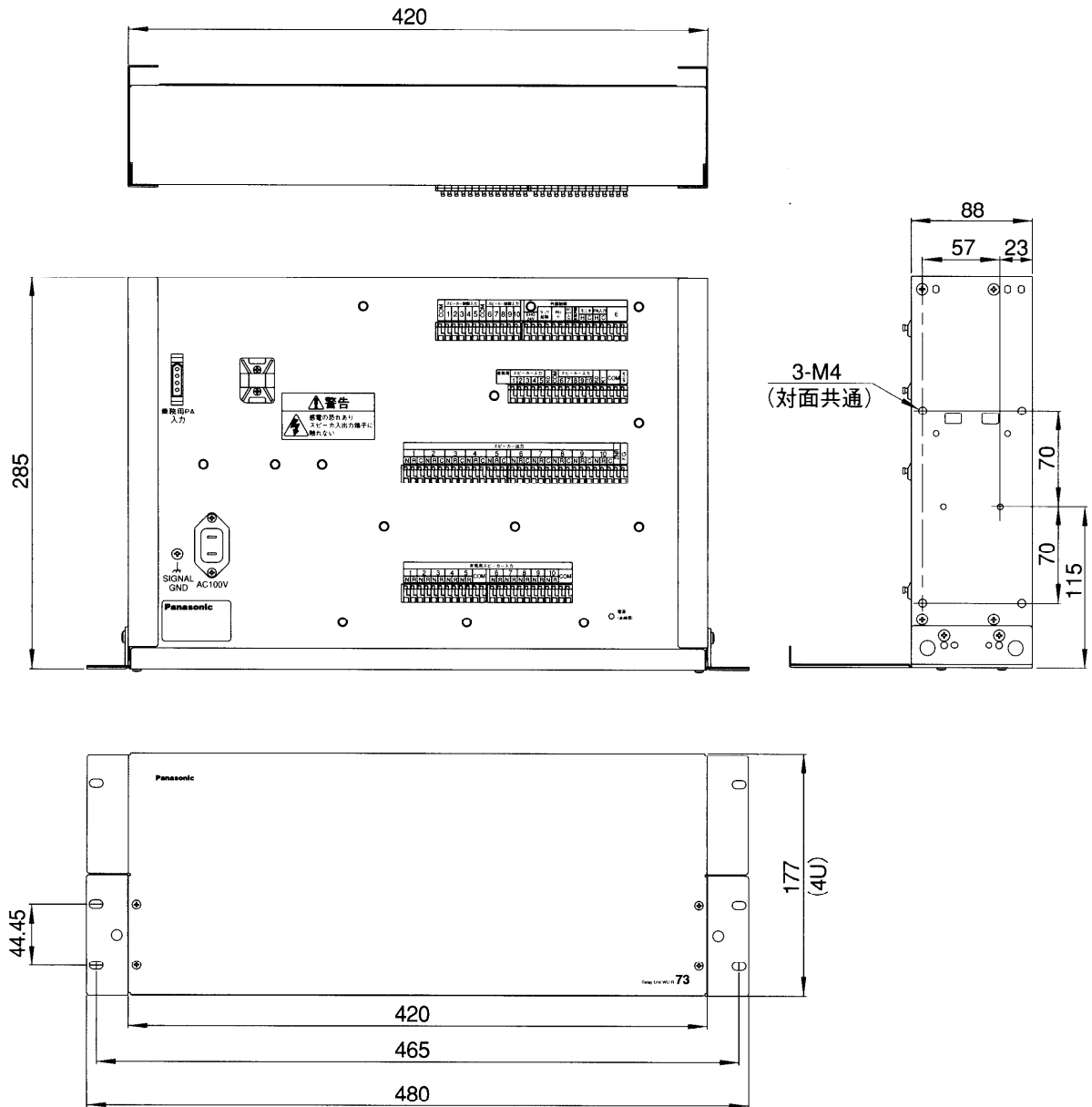
記名シート.....	1	ラック取付ねじ(M5X12).....	6
電源コード(約2.5 mプラグ付き).....	1	側面板取付ねじ(M4X6).....	6
束線バンド.....	2	取扱説明書.....	1
側面板.....	2	保証書.....	1

※前面パネルは、工事し易いようにあらかじめ、はずして収納してあります。

■ブロックダイアグラム



■外觀寸法図



単位	mm
縮尺	1/5