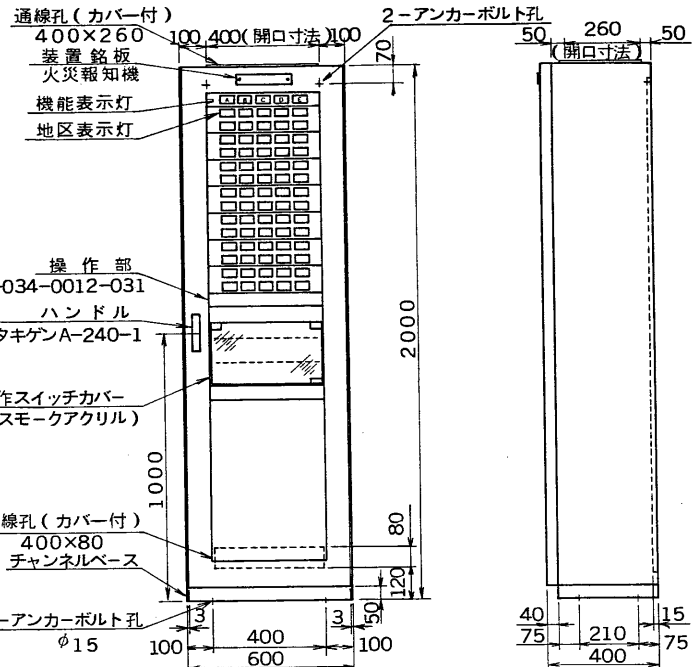


※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

図面番号
DRAWING NO.

外觀寸法図



機能表示灯説明

A. 消火栓始動
B. スプリンクラー
C. 火災(赤色)
D. (予備)
E. (予備)

注) 1. 本図はTRPK-AS70を示します。
2. 地区表示灯のない部分は、ブランクパネルを使用します。

仕様

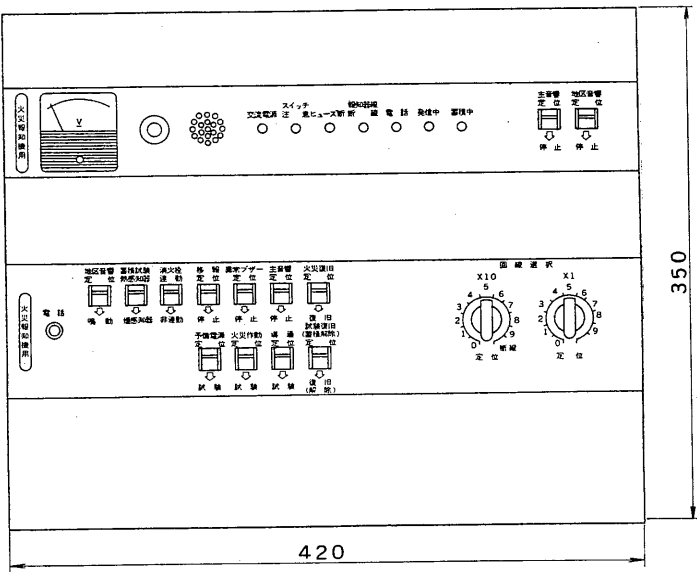
種別	P型1級受信機(蓄積式)
型式番号	受第60~45号
回路方式	RPK-A24B
主電源	AC100V 50/60Hz
予備電源	DC24V
材質	鋼板製 板厚1.6mm
色	焼付塗装 扉・本体: マンセル値2.5Y 9/1近似色 操作及び表示パネル: マンセル値N-1.0近似色

形名	窓配列		回線数	トランス容量	予備電源容量	重量
	横	縦				
TRPK-AS30	5	6	30	160VA	1.2AH	約125kg
TRPK-AS40	5	8	40			約126kg
TRPK-AS50	5	10	50	200VA	1.2AH	約128kg
TRPK-AS60	5	12	60			約130kg
TRPK-AS70	5	14	70			約132kg

付属品

ヒューズ(1A)	3
ヒューズ(2A)	3
ヒューズ(3A)	3
ヒューズ(4A)	3
回路図	1
取扱説明書	1
ランプ	10
ランプ交換用チューブ	1
終端器(抵抗1/2W, 20kΩ)	回線数
共通線内訳表	1
電源銘板	1
予備品箱	1
修正用塗料	1
送受話器	2
ゴムシール	4
バッテリー	1
チャンネルベース	1

操作部外觀図



承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝火災報知機受信機 (P型1級)	
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 TRPK-AS30他	図面番号 A-GEA-128
TOSHIBA TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS mm
保管 REGISTERED		7	8