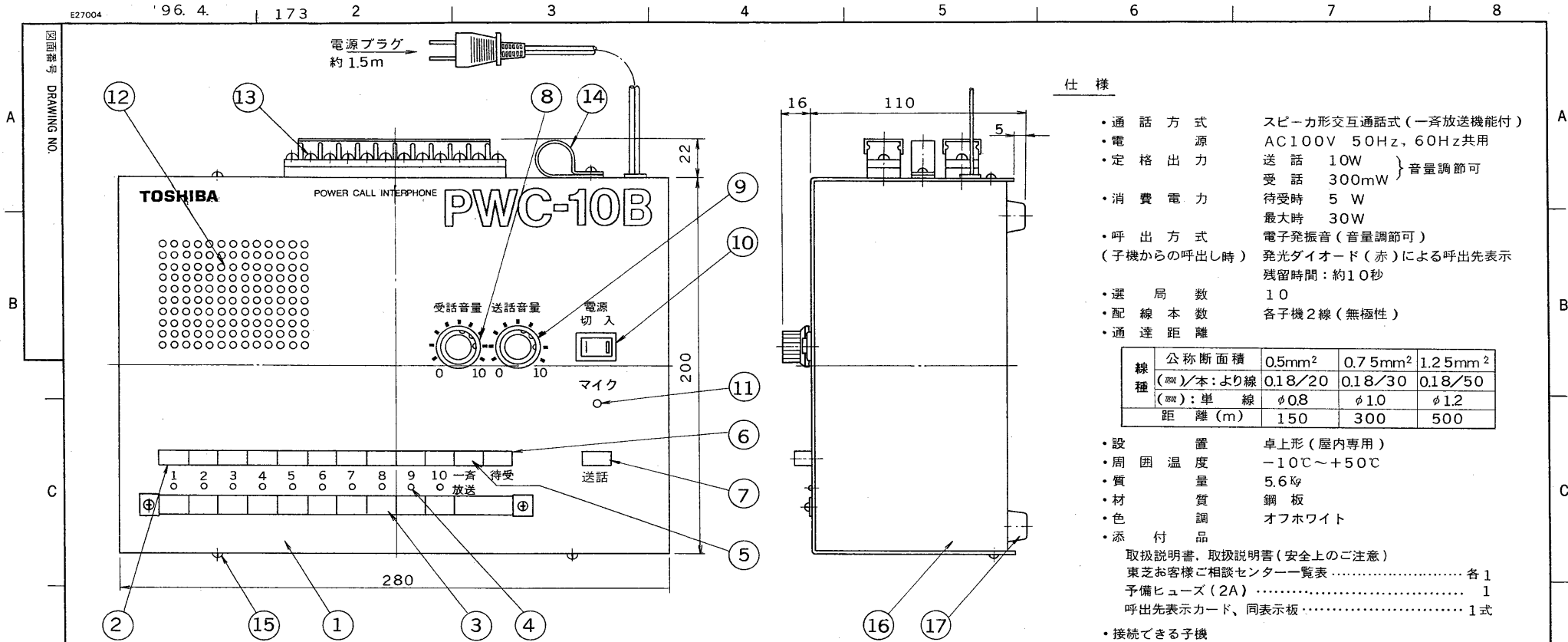


※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。



仕様

- ・通話方式 スピーカ形交互通話式(一斉放送機能付)
- ・電源 AC100V 50Hz, 60Hz共用
- ・定格出力 送話 10W
受話 300mW } 音量調節可
- ・消費電力 待受時 5W
最大時 30W
- ・呼出方式 電子発振音(音量調節可)
(子機からの呼出し時) 発光ダイオード(赤)による呼出先表示
残留時間: 約10秒
- ・選局数 10
- ・配線本数 各子機2線(無極性)
- ・到達距離

線種	公称断面積	0.5mm ²	0.75mm ²	1.25mm ²
		(mm ²)/本:より線	0.18/20	0.18/30
(mm ²):単線		φ0.8	φ1.0	φ1.2
距離(m)		150	300	500

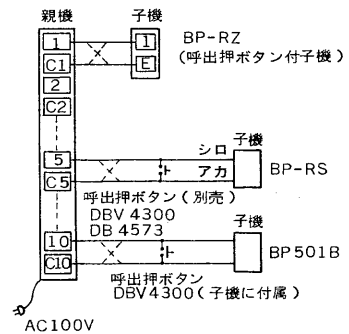
- ・設置 卓上形(屋内専用)
- ・周囲温度 -10℃~+50℃
- ・質量 5.6kg
- ・材質 鋼板
- ・色調 オフホワイト
- ・添付品

取扱説明書, 取扱説明書(安全上のご注意)
 東芝お客様ご相談センター一覧表 各1
 予備ヒューズ(2A) 1
 呼出先表示カード, 同表示板 1式

- ・接続できる子機
 トランペット形 BP 501B (10W)
 卓上形(壁掛兼用) BP-RZ (1W)
 天井埋込形(丸形) BP-RS (3W)
 呼出押ボタン DBV 4300, DB4573
 その他カタログなどで, 本機と接続できることが明記されている子機。

(注) 呼出音量調節器は裏面に付いています。

接続例



番号	名称	番号	名称
1	ケース	10	電源スイッチ(表示灯付:赤)
2	選局スイッチ	11	マイク
3	呼出先表示カード	12	スピーカ
4	呼出先表示灯(発光ダイオード赤)	13	端子
5	一斉放送スイッチ	14	配線用クランプ
6	待受スイッチ	15	ケース止めねじ×4
7	送話スイッチ	16	シャーシ
8	受話音量調節器	17	ゴム脚×4
9	送話音量調節器		

(注) ケース表面のシルク印刷は、カタログなどの写真をご参照ください。

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝インターホン パワーコール 10局用親機
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 PWC-10B
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 D87053/B
保管 REGISTERED		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
		尺度 SCALE 1/2
		単位 UNITS mm