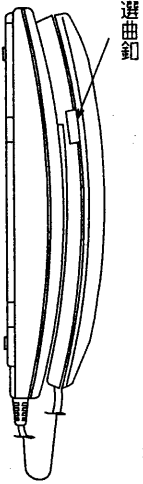


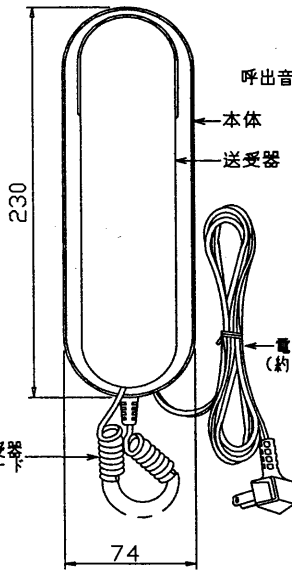
1 96.7. 233 2 3 4 5 6 7 8

外形寸法図

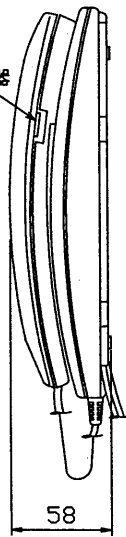
左側面



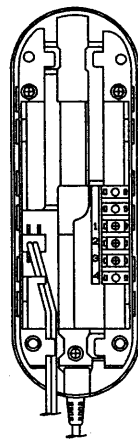
正面



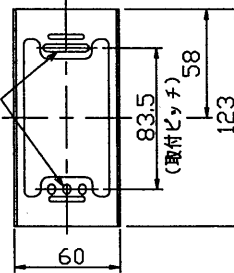
側面



裏面



取付金具



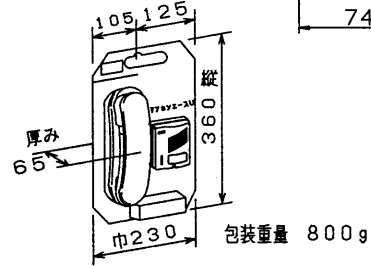
親機 HJM-1P(W)

仕様

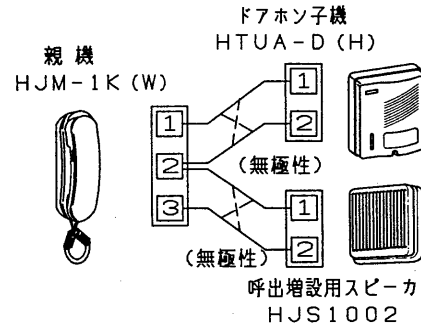
1. 通話網の方式 親子式
2. 通話方式 子機拡声形同時通話式
3. 電源 親機 AC 100V 50Hz, 60Hz 共用
子機 親機より供給
4. 消費電力 待受時 1W
最大 2W
5. 呼出信号 メロディ音 (It's a small world, For Elise 2曲切替式)
(呼出音量調節器: 3段切替式)
6. 設置
 - 6.1 設置形式 親機 壁掛・卓上兼用形 (壁掛時、1個用スイッチボックスに適合)
子機 露出形 (1個用スイッチボックスに適合)
 - 6.2 設置場所 親機 屋内専用
子機 屋内、屋外兼用
 - 6.3 使用周囲温度 親機 -10℃~+50℃
子機 -25℃~+60℃
7. 配線本数 親機-子機間: 2線 (無極性)
親機-呼出増設スピーカー間: 2線 (無極性)
8. 通達距離 (親機-子機間、親機-呼出増設スピーカー間)

線種	公称断面積 (mm ²)	0.3	0.5	0.75	1.25	2.0
(本/mm)より線		12/0.18	20/0.18	30/0.18	50/0.18	37/0.26
(mm)単心線		0.65	0.8	1.0	1.2	1.6
距離 (メートル)		150以下	250以下	300以下	600以下	1000以下

スライドバック包装姿図

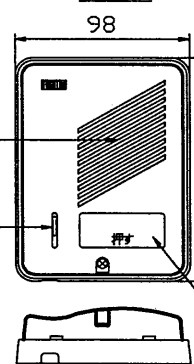


接続例 (最大接続例)

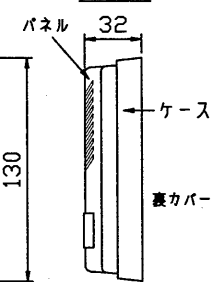


ドアホン子機 HTUA-D(H)

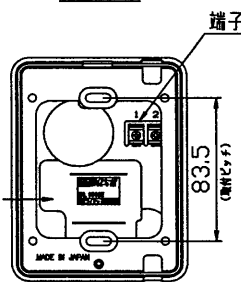
正面



側面



裏面



9. 質量	親機 500g	子機 190g
10. 色調	親機	ビュアホワイト (W-30) 5.0Y9.3/0.5 (マンセル近似値)
	子機パネル	ピスタグレイ
	子機呼出ボタン	5.3Y7.0/0.5 (マンセル近似値)
	子機ケース	
	子機裏カバー	

11. 材質
 - 親機 光沢ABS
 - 子機パネル } 耐候性ABS
 - 子機呼出ボタン
 - 子機ケース
 - 子機裏カバー

12. 構成	ドアホンエースUシリーズ親機	HJM-1P(W) (ビュアホワイト)
	ドアホンエースUシリーズ子機	HTUA-D(H) (ピスタグレイ)
	取付金具 (親機取付用)	1個
	取扱説明書	1部
	取扱説明書 (安全上のご注意)	1部
	お客様相談センター一覧表	1部
	さら小ねじ (プラマイ) M4×30	4本
	丸さら木ねじ (プラマイ) φ4×20	4本
	個装 (スライドバック梱包)	1セット
	外装 (段ボール梱包)	10セット詰

- 1個用スイッチボックスに取付けた状態において、親機・子機共に筐体の縦横のセンターが、スイッチボックスのセンターと一致します。
- ドアホン子機は、当社製以外のポスト灯に取付けできないことがあります。

*改良のため変更することがあります。

承認 APPROVED BY 	検閲 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝インターホン メロディドアホン 電灯線式親子セット
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 MODEL NO. HJMAX-1PD(H)
TOSHIBA TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO. D85118/B
REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE mm

1 2 3 4 5 6 7 8