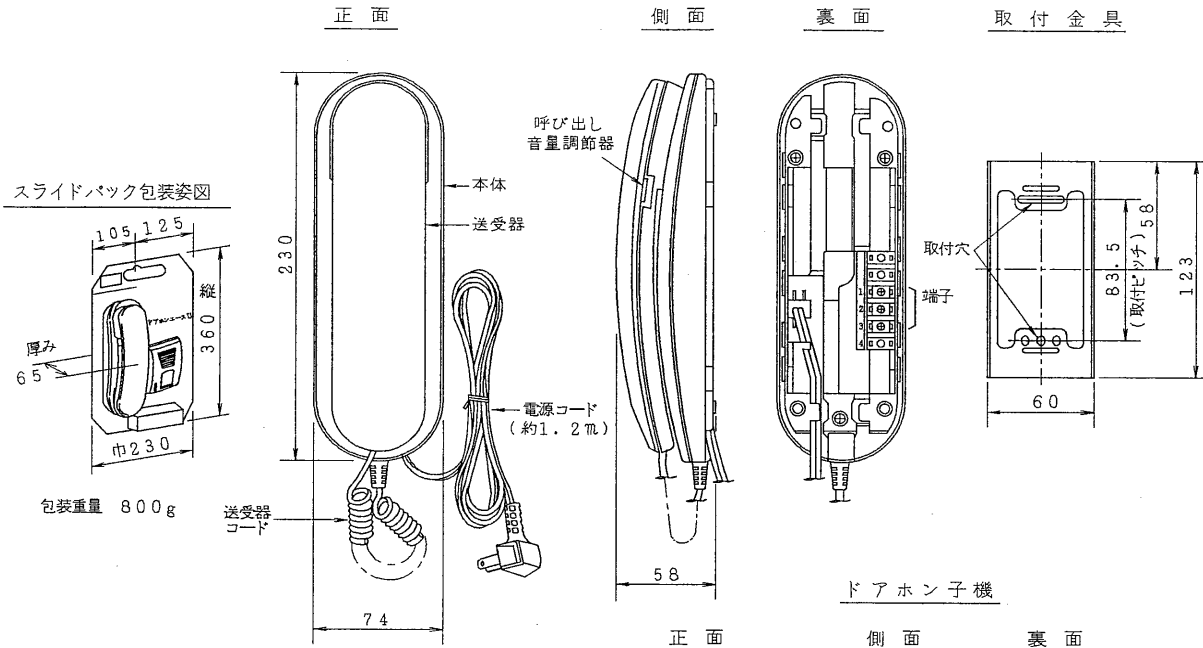


1 93.3 233 2 3 4 5 6 7 8

外形寸法図

親機 HJU-1P(W), HJU-1P(K)



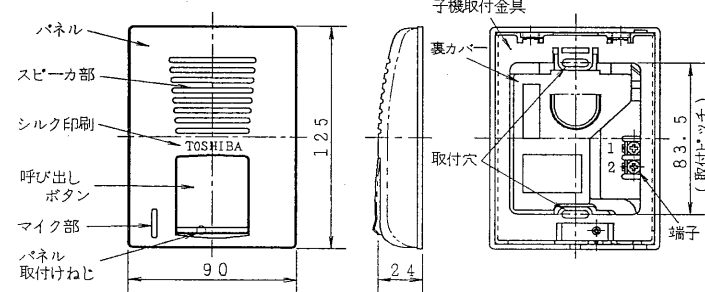
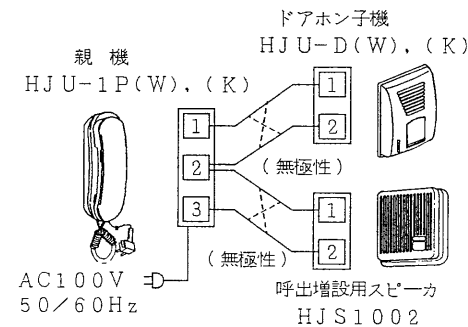
仕様

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 電子チャイム音
(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-呼出増設スピーカ間)

線種	公称断面積 (本/mm)より線 (mm)単心線	0.3mm ²	0.5mm ²	0.75mm ²	1.25mm ²	2.0mm ²
		距離(メートル)	12/0.18	20/0.18	30/0.18	50/0.18
距離(メートル)	0.65	0.8	1.0	1.2	1.6	
9. 重量		親機 500g	子機 180g			

		HJUX-1PD(W)	HJUX-1PD(K)
親機	色調	ホワイト	オフブラック
子機	パネル	ホワイト	オフブラック
子機	呼び出しボタン	メタリックパープル	メタリックグレー
子機	シルク	シルバー	シルバー

接続例(最大接続例)



- ・1個用スイッチボックスに取付けた状態において、親機・子機共にきょう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。
- ・ドアホン子機のパネル取付けねじは、呼び出しボタンの内側にあります。パネルを外す場合には、呼び出しボタンを開けて、パネル取付けねじを外します。
- ・ドアホン子機は、当社製以外のポスト灯に取り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。

11. 材質

親機	光沢ABS
子機パネル	耐候性ABS
子機押ボタン	
子機裏カバー	
12. 構成

	HJUX-1PD(W)⊕	HJUX-1PD(K)⊖
ドアホンエースUシリーズ親機	HJU-1P(W)⊕	HJU-1P(K)⊖
ドアホンエースUシリーズ子機	HJU-D(W)⊕	HJU-D(K)⊖
取付金具(親機取付用)	1個	
子機取付金具	1個	
取扱説明書	1部	
お客様相談センター—覧表	1部	
さら小ねじ(ブラマイ)M4×30	4本	
丸さら木ねじ(ブラマイ)φ4×20	4本	
個装:(スライドバック梱包)1セット 外装:10セット詰		

承認 APPROVED BY	検閲 CHECKED BY	名称 TITLE	東芝インターホン ドアホンエースUシリーズ(標準形) 電灯線式親子セット
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	形名 MODEL NO	HJUX-1PD(W), HJUX-1PD(K)
TOSHIBA		図面番号 DRAWING NO	D85093/C
東芝ライテック株式会社		第三角法	3RD ANGLE PROJECTION
TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		尺度 SCALE	単位 UNITS
			mm