

1. 92.10 | 233 | 2

3

4

5

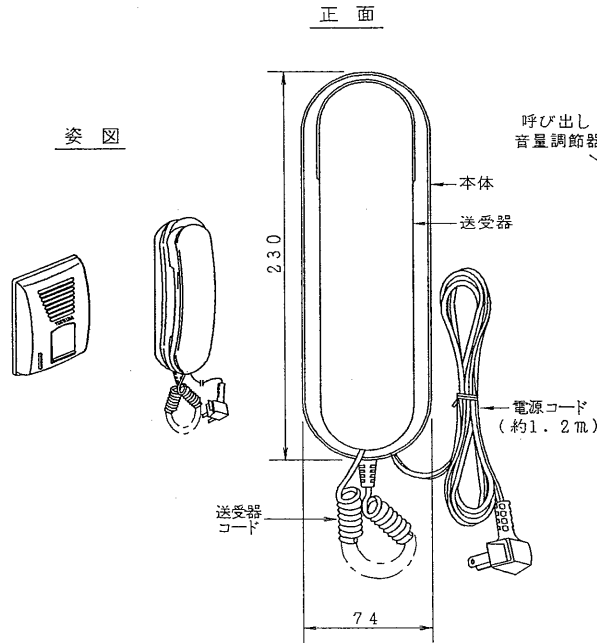
6

7

8

外形寸法図

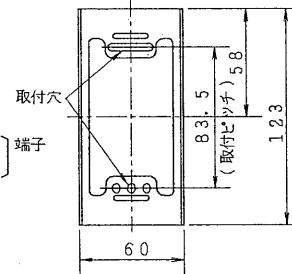
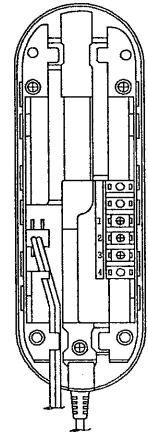
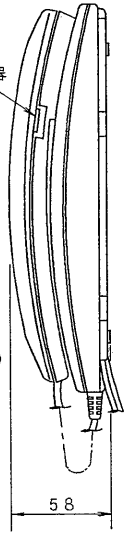
親機 HJU-1P(K)



側面

裏面

取付金具



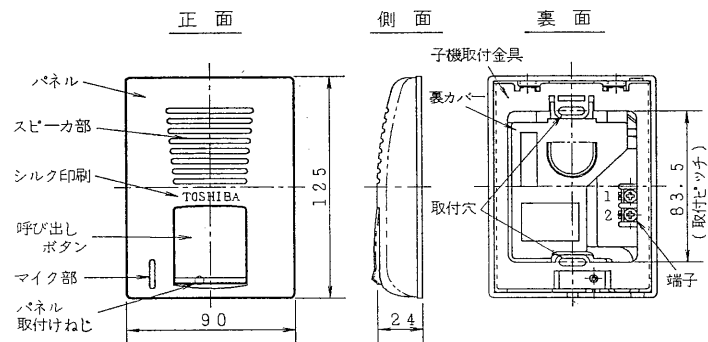
仕様

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)

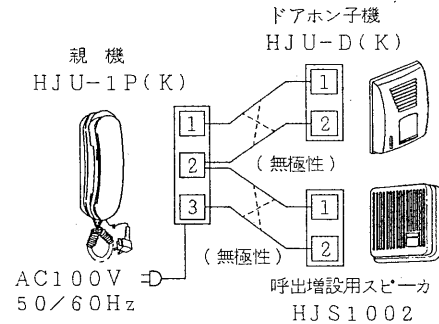
線種	公称断面積				
	0.3mm ²	0.5mm ²	0.75mm ²	1.25mm ²	2.0mm ²
(本/mm)より線	12/0.18	20/0.18	30/0.18	50/0.18	37/0.26
(mm)単心線	0.65	0.8	1.0	1.2	1.6
距離(メートル)	150以下	250以下	350以下	600以下	1000以下

9. 重量 親機 500g
子機 180g
10. 色調 親機 オフブラック
子機パネル オフブラック
子機呼び出しボタン メタリックグレー
子機シルク シルバー
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 }

ドアホン子機 HJU-D(K)



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。

12. 構成

ドアホンエースUシリーズ親機	HJU-1P(K) (黒)
ドアホンエースUシリーズ子機	HJU-D(K) (黒)
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(プラマイ) M4×30	4本
丸さら小ねじ(プラマイ) φ4×20	4本
個装(段ボール梱包)	1セット
外装	20セット詰

承認 APPROVED BY 	校閲 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 電灯線式親子セット
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 MODEL NO HJU-1PD(K)
TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO D85100/A
東芝ライテック株式会社		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION
TOSHIBA		尺度 SCALE 単位 UNITS mm