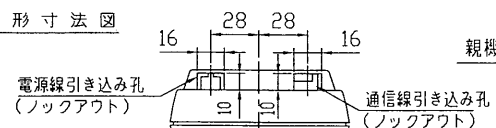


外形寸法図



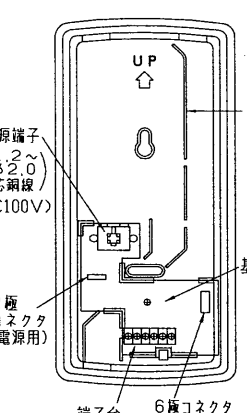
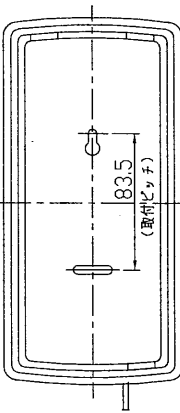
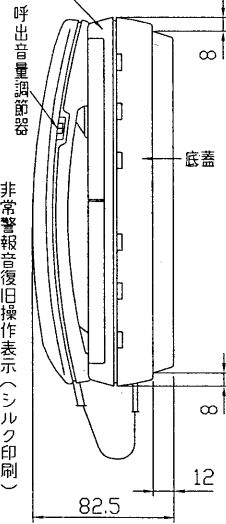
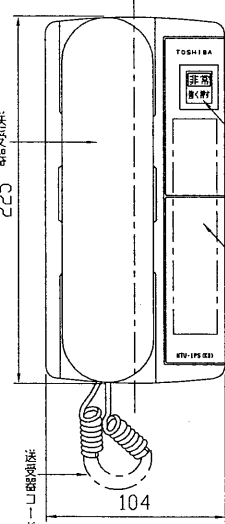
正面

親機 HTU-1PS(K3)

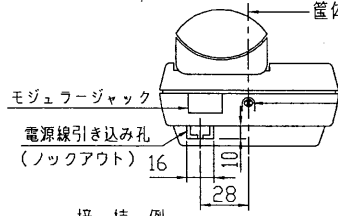
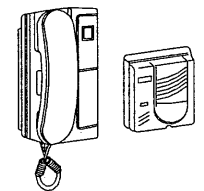
右側面

裏面

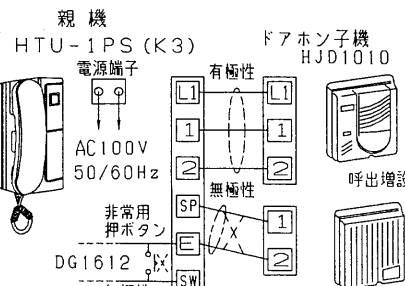
底蓋内部



姿図



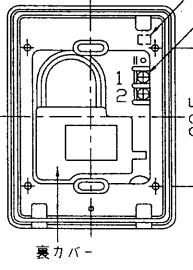
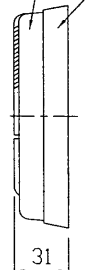
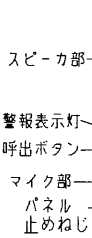
接続例



正面

側面

裏面



適用バッキンは別売のHJW1030をご使用ください。
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。

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: AC100V 50/60Hz共用 (電源直結式)
子機: 親機から供給 (DC約6V)
4. 消費電力 待受時 1W 最大時 3W
5. 呼出信号 電子チャイム音 (ピンポン)
*呼出音量調節可 (3段切換)
6. 警報信号 非常警報時: ビーポー (80dB SPL/m以上)
7. 警報表示灯 非常警報時: 赤点滅 (発光ダイオード)
8. 設置
8.1 設置形式 親機: 壁掛式, 露出配線専用 (取付ピッチは1個用スイッチボックスに適合しますが埋め込み配線はできません。)
子機: 露出形, 埋め込み配線, 露出配線兼用 (1個用スイッチボックスに適合)
- 8.2 設置場所 親機: 屋内専用
子機: 屋内、屋外用 (防雨形 JIS C 0920 保護等級3相当)
- 8.3 使用周囲温度 親機: -10℃~+50℃
子機: -25℃~+60℃
9. 配線本数 親機-子機間: 3線 (有極性)
親機-呼出増設用スピーカ間: 2線 (無極性)
親機-非常用押ボタン間: 2線 (無極性)
10. 通達距離 (親機-子機間, 親機-呼出増設用スピーカ間, 親機-非常用押ボタン間)

線種	公称断面積 (mm ²) (本/mm)より線 (mm)単心線	0,3	0,5	0,75	1,25	2,0				
		距離 (メートル)	12/0.18	20/0.18	30/0.18	50/0.18	37/0.26	150以下	250以下	300以下

11. 質量 親機: 700g 子機: 210g
12. 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 サンドベージュ (GY-55)
裏カバー 4.0Y6.0/1.2 (マンセル近似値)
呼出ボタン ライトグレー (GY-5)
ケース 8.5Y7.2/0.8 (マンセル近似値)
13. 材質 親機: 光沢ABS樹脂
子機: 耐候性ABS樹脂
14. 構成 親機: HTU-1PS (K3) 1台
子機: HJD1010 1台
吊り下げラベル (東芝のみ) 使用方法 1部
施工説明書 1部
取扱説明書 (安全上のご注意) 1部
東芝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 2本
個装: (段ボール梱包) 1セット
外装: (段ボール梱包) 個装20個詰
15. 包装

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝インターホン セキュリティドアホン非常警報付親子セット (住宅・都市整備公社仕様 対応品)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 MODEL NO. HTU-1PSD (K3)
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO. D85154/A
保管 REGISTERED	第三角法 SRD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE mm