

電話機（子機）

適用

標準式音声呼出電話機、TK1型（以下テレホンという）は電池を個々にもつローカルバッテリー方式で同一回線に多数接続でき長距離での相互呼出通話、連絡放送用として使用することが出来る

品種番号	40-01-101
仕様	TK1-N3
メーカー	旭光通信システム



特長

音声で直接相手呼び出すので相手がどこにいても簡単に呼び出しができる。業務連絡、一斉放送ができる。親子の関係がないのでどこのテレホンからでも相手呼び出し通話できる。割り込み電話ができ情報の伝達が敏速にできる。2線路で特別のケーブルは必要ない。1回線に約40個のテレホン接続可能。回線は0.9mm通信ケーブルで約20km、装荷ケーブルを使用すれば約50kmまで可能である。

使用温度, 湿度	入 カ イ ン ピ ー ダ ン ス	待受持	着信動作電圧	消 費 電 流	被呼出時	待受持	品種番号
-10~+40°C 45~85%RH		直流: 40KΩ以上 1KHz: 20KΩ以上	DC3V以上で 完全動作		90mA以下	100μA以下	
使用基準電圧		通話時	増幅器出力		通話時	周波数特性	システムコード
DC6V(4.5V~7V) 単1乾電池4本		1KHz: 600Ω ±10%	0.2W以上 (入力-20dBm)		14mA以下	0.4~3.4KHzで ±3dB以内	50-400-600-28