

# 電話機（親機）

## 適用

本音声呼出電話機、TCK-N1型(テレホン)はローカルバッテリー方式のほかにカーバッテリー使用も可能な直流電源方式で、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できる

品種番号	40-01-102
仕様	TCK-N1
メーカー	旭光通信システム



## 特長

音声で直接相手を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を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線路で特別なケーブルは必要ない。1回線に約40個のテレホンを接続可能。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	<b>40-01-102</b>
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%	2W以上 (入力-20dBm)	14mA以下	0.4~3.4KHzで ±3dB以内	50-400-600-30		