



SP86-AAT (AC100V)  
SP86-TATH (DC6V)

## 指令電話システム 個別呼出電話機 (F式)



21個の呼出ボタンによる簡単に呼出操作ができる  
個別呼出電話機 (F式) です。

# 指令電話システム 個別呼出電話機(F式)

- ・ワンタッチ操作で呼出が出来ます。
- ・電源装置の外付けが必要なくなり、直接AC100Vのコンセントに差込、使用できます。(SP86-AAT)
- ・バックアップ電池はハウジングに内蔵しました。
- ・従来品に比べ、受話音量、スピーカ音量等の調整ツマミの操作性が向上しました。(サイド⇒調整ツマミが表面パネルへ)
- ・F21、22の切替が簡単にできます。(ハイ/ローインピーダンス切替)
- ・着信音は7種類から設定できます。

項目		定格仕様	
製品型式		SP86-AAT	SP86-TATH
設置環境条件	周囲温度	-10℃～+40℃	
	相対湿度	45%～85%RH	
電源電圧		AC100V	DC6V
消費電流	待受時	50mA以下	35mA以下
	着信時	100mA以下	180mA以下
入力インピーダンス	待受時	20KΩ以上	
	通話時	600Ω±20%又は6KΩ以上	
呼出信号	周波数	450Hz～1900Hz	
	送出レベル	0dBm±4dB	
	送出時間	3秒	
リングバックトーン	周波数	2KHz又は400Hz/4Hz断続	
	送出レベル	-15dBm±5dB	
着信音(個別)	音圧	75dB以上	
	音色	7種類	
着信音(一斉)	鳴動時間	10秒又は30秒又はフックアップまで	
	音色	チャイム音の後に放送	
着信音(一斉)	放送時間	10秒又は30秒又は1分又はフックアップまで	
	スピーカ出力(8Ω)	0.2W(ライン入力1KHz、-20dBm)	
着信接点出力(メーク接点)		鳴動時間、放送時間と同等	

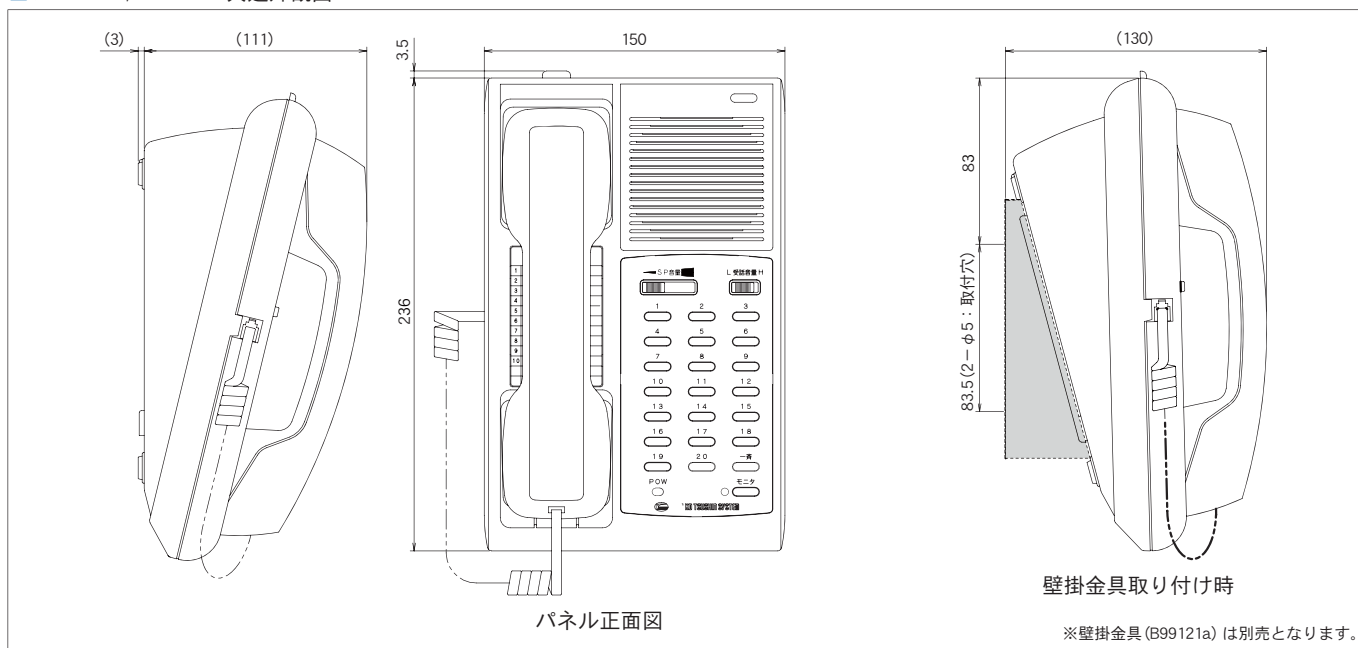


SP86-AAT 内蔵電池



SP86-TATH 用  
電話機用  
電源装置 CVX-1A

## ■SP86-AAT/TATH 共通外觀図



## 旭光通信システム株式会社

本社 〒213-0011 川崎市高津区久本3-2-3 ヴェルピュ溝の口4F  
 北海道営業所 〒060-0005 札幌市中央区北5条西5-2-12 住友生命札幌ビル8F  
 東北営業所 〒039-2245 青森県八戸市北インター工業団地1-3-35  
 大阪営業所 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原5-1-3 NLC新大阪アースビル7F  
 工場・八戸事業所 〒039-2245 青森県八戸市北インター工業団地1-3-35

www.kyokko-tsushin.co.jp

TEL.044-833-7281 JRTEL.053-3879 FAX.044-833-8438  
 TEL.011-271-1677 FAX.011-271-1688  
 TEL.0178-20-5540 JRTEL.035-4037 FAX.0178-20-5569  
 TEL.06-4807-7313 FAX.06-4807-7334  
 TEL.0178-20-5588 JRTEL.035-4037 FAX.0178-20-5569



ISO9001 ISO14001  
 北海道営業所を除く