

# MIZUHO BCLコンポーネント

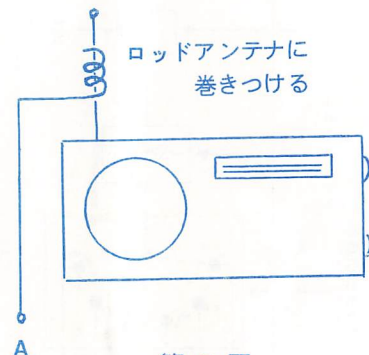
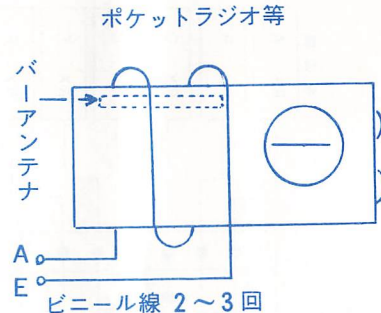
ミズホのBCLコンポーネントに

ニューフェイス誕生!!

多回路アンテナ、受信機切換器

スカイチェンジャー

**AX-1** ¥7,200



第2図



ミズホ BCLコンボシリーズとして、久々に BCLファンにお贈りする、新製品です。

スカイチェンジャー AX-1は、単にアンテナを切換るだけでなく、数々の新案回路を採用し、従来、2つ以上のアンテナやラジオを使うとき、1回1回つなぎ換える不便さを一挙に解決した、競合品を探しても、どこにもないアイディアあふれる新製品です。



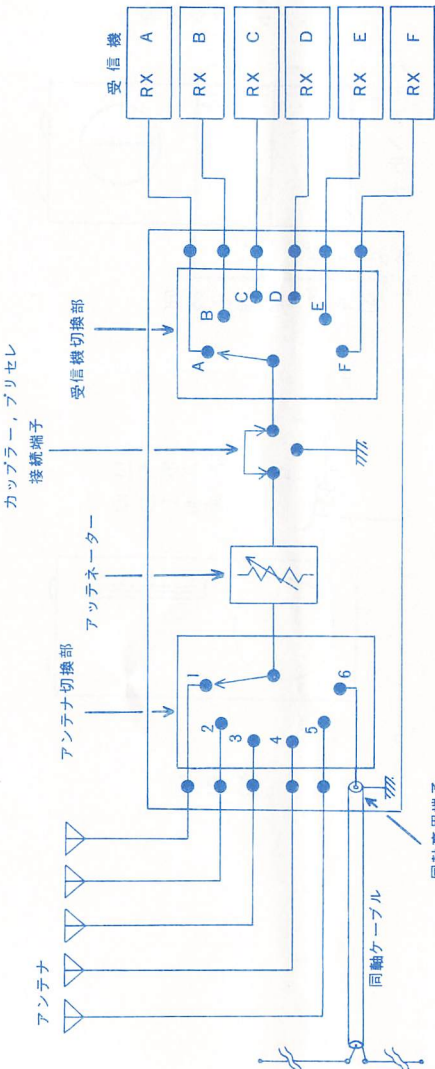
三井市通信(株)  
事務センター 東京都町田市森野2-8-6 TEL 0427(23) 1049  
電子開発センター 東京都町田市高ヶ坂1818-1

## ■回路構成と用途

第1図のブロック図のように、アンテナ切換と、ラジオの切換があり、その間にアッテネーター（減衰器）がつきます。

## ■特長は .....

- ① 6系統のアンテナをスイッチでパチパチ切換えられます。
- ② 6台のラジオ（RX）をスイッチでパチパチ切換えられます。
- ③ 本器には、アッテネーター（減衰器）がついていますから、中波や短波、特に夜間に著しい、多信号変調、混変調等に威力を發揮し、クリヤーな受信ができます。
- ④ アンテナ切換部とラジオの切換部との間に、アンテナカップラー（KX-1D）或は、プリセレクター（SX-1D）をつなぐことができます。  
そして、スイッチのどの位置でもそれらは働きますから、アンテナや受信機を取りかえるたびに、カップラーやプリセレクターをつなぎかえる不便はありません。
- ⑤ アンテナは、ロングワイヤーでも、ダイポールやビームアンテナを接続することができます。受信機も、小型のトランジスタラジオ（外部アンテナ端子のない場合は第2図のようとする）から、高級通信型受信機まで簡単につなげますし、改造は一切いりません。
- ⑥ デザインは、今までのBCL機器とは違った、放送局や送信所にみられる、業務用無線機と同じような、ラックタイプで、あなたのシャックを一段と引き立たせることでしょう。



第1図 AX-1 の構成図