

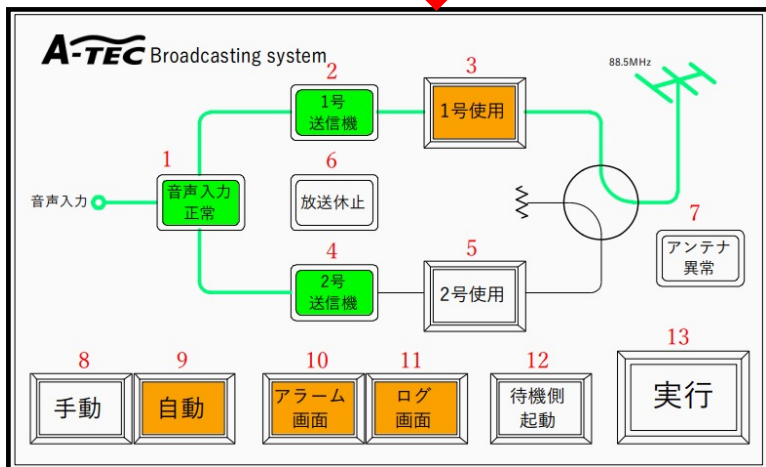
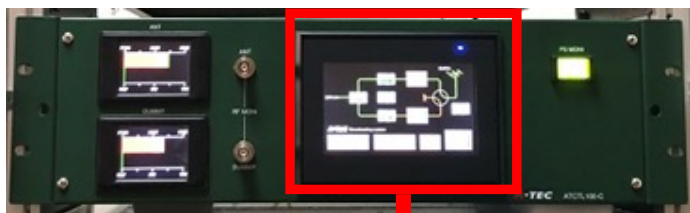
アドバステクノロジー社製VNC 監視制御ユニット

(特徴)

アドバステクノロジー社製監視制御ユニットは遠制監視制御装置からの切替制御及び監視が可能です。制御部には産業用PLCを使用し、ユーザーインターフェイスには5インチワイドタッチパネル式液晶ディスプレイを採用しており、視認性と操作性を兼ね備えています。

電源の二重化により、いずれかの電源に異常が発生しても正常な動作を継続し停波を防止します。

ATCTL20-E 制御ユニット 仕様・性能



ワイドタッチパネル式液晶ディスプレイ

制御部	PLC本体	三菱製PLC
	制御操作画面	5インチワイドタッチパネル式LCD
	出力レベルメータ	2.4インチLCD
	入力ポート	フォトカプラーによるアイソレーション入力
切替部	出力ポート	オープンコネクタ出力
	入出力インピーダンス	50Ω
	入出力コネクタ	N-F
	切替時間	1秒以下
モニター出力コネクタ	通過ロス	0.15dB以下
	モニター出力コネクタ	BNC-F
モニター出力レベル	規定出力時 0dB(変更可能)	
冷却方式	空冷1ファン	
使用環境(温度/湿度)	-10~+45℃ / 90%	
電源電圧	90~240VAC (47~63Hz)、DC 24V可	
外形寸法	EIA3Uサイズ 483 × 132.5 × 273mm(突起物を含まず)	
質量	8kg	