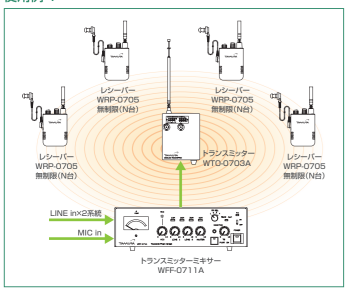
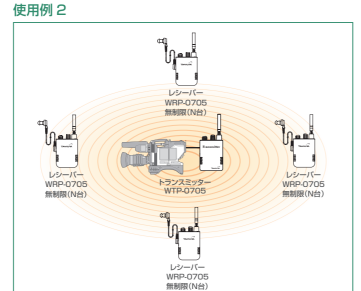
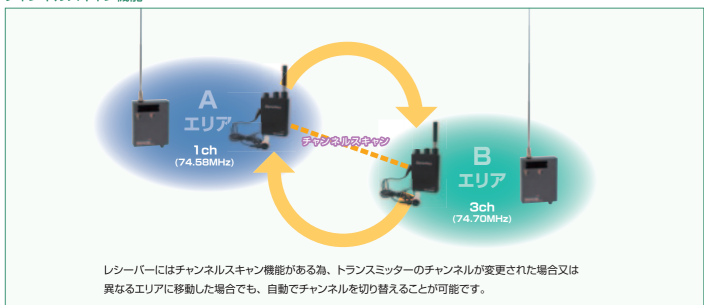


使用例 1





チャンネルスキャン機能

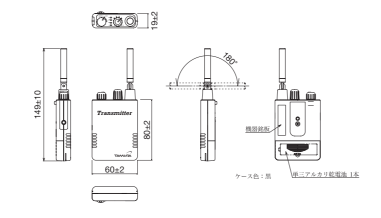


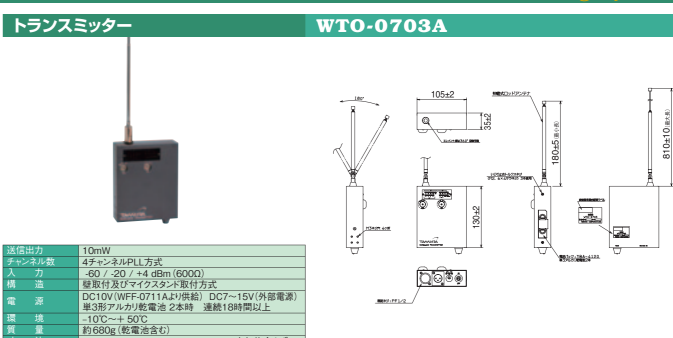
トランスミッター

WTP-0705



送信出力	10m W		
チャンネル数	4チャンネルPLL方式		
入 カ	-60 / -20 / +4 dBm (600Ω)		
構造	小型携帯用		
電源	DC1.5V (単3形アルカリ乾電池) 単3形アルカリ乾電池 1本時 連続10時間以上		
環境	-10°C~+ 50°C		
質 量	約100g (乾電池含む)		
寸 法	W:60×H:80×D:19 (mm) 突起物含まず		





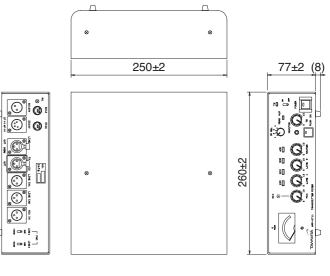
トランスミッターミキサー

WFF-0711A



W: 105×H: 130×D: 35 (mm) 突起物含まず

入	カ	LINE ×2入力 MIC×1入力(600Ω)
出	カ	LINE ×1 出力(トランス平衡)
		リモートコントロール・4チャンネル
音声周	波数特性	100Hz ∼ 10kHz
環	境	-10°C~+ 50°C
電	源	AC100V / DC12V
晳	量	約 2.5kg



レシーバー

WRP-0705



受信感度	2μV以下(SINAD12)
受信方式	スペースダイバシティ方式
チャンネル数	4チャンネルPLL方式
構造	小型携帯用
電源	DC1.5V (単3形アルカリ乾電池×1本)
使用時間	18 時間以上
環境	-10°C~+ 50°C
質 量	約100g (乾電池含む)

