TOA WA-2700 ワイヤレススピーカー

AC100 V 50/60 Hz		
	AC 100 V 30 / 00 112	
電源		
	(別売), 車載バッテリー(アクセサリーソケット接続ケーブルYRーWA2000(別	
	売)使用)	
定格出力	AC時:22 W(本体または外部スピーカー単独使用時)	
	18 W+18 W(本体・外部スピーカー同時使用時)	
	DC時:18 W(本体または外部スピーカー単独使用時)	
	15 W+15 W(本体・外部スピーカー同時使用時)	
最大出力	30 W(AC時, 本体または外部スピーカー単独使用時)	
消費電力/電流	AC時:57 W(本体・外部スピーカー同時使用, 定格出力時)	
	AC時: 19 W, DC時: 480 mA(本体・外部スピーカー同時使用, 電気用品安全	
	法による)	
	806. 125~809. 750 MHz(B型30波より選択)	
電池持続時間	単2形乾電池:約15時間(アルカリ乾電池), ニッケル水素充電池:約12時間	
<u> </u>	150 Hz~15 kHz(+1 dB~-3 dB)	
	1 %以下(1 kHz 10 W出力時)	
歪率 		
音質調節	シーンモード(語学学習, ダンス, スピー	
入力	ワイヤレスマイク	ワイヤレス1, 2, 3
		有線マイク1, 2: -48 dB(*1) 600
	有線マイク	Ω 不平衡 ϕ 6. 3ホーンジャック(2
		P)
	外部入力	-10 dB(*1) 5 kΩ 不平衡 RCA
		ピンジャック
		-22 dB(*1) 2 kΩ 不平衡 ステ
		レオミニジャック
		※ステレオ信号はミキシングされモノラ
		ル出力されます。
出力	スピーカー	本体スピーカー: 20 cmダブルコーン型
		フルレンジャピエゾツイーター
		外部スピーカー: 4~16 Ω 定格入力
		22 W以上 プッシュターミナル
		※「外部・本体スピーカー同時使用」ま
		たは「外部スピーカー単独使用」の切換式
	ライン出力	O dB(*1) 5 kΩ 不平衡 φ6.3
		ホーンジャック(2P)
入出力	WAリンク 不平衡 φ6. 3ホーンジャック(2P)	
SN比	70 dB以上(定格出力比)	
アンテナ方式	内蔵アンテナ	
チューナーユニット	WTU-1720:3台(1台内蔵)	
	-10 °C~+50 °C (AC動作時, 車載バッテリー使用時)	
使用温度範囲	0 ℃~+50 ℃(乾電池, ニッケル水素充電池使用時)	
	0 ℃~+40 ℃(ニッケル水素充電池充電時)	
使用湿度範囲	30 %~85 %RH(ただし結露のないこと)	
	前面中央:ブラック(マンセルN1.5近似色) 塗装	
仕上	その他:ABS樹脂 クールグレー(マンセルN8.5近似色)	
	298(W)×460(H)×220(D) mm(ハンドル部収納時)	
質量	5. 5 kg	
	防塵カバー…1, カラーマーク…1, 設定用ドライバー…1	
1.3 /型口	防塵ガハー・・・・・ カラーマーグ・・・・・ 設定用ドライバー・・・ ニッケル水素充電池:WB-WA2000	
別売品		
	アクセサリーソケット接続ケーブル: YR - WA2000	
	機器接続コード(WAリンク用):YM-1410(2 m), YM-1420(5 m), YM-	
	1430(10 m)	
	※10 mを超える場合は、コードを別途ご用意ください。ただし、最長は20 mで	
	す。	
	ワイヤレスチューナーユニット:WTU-1720	
	ワイヤレスマイク:弊社800 MHz帯ワイヤレスマイク(アナログ方式)	
7 (E// 1/2) E000 WHIZIP (E// 1/2) F// 1/2/		

