





モデルNo.	ラジオ部 アンテナ コル						1 充電あたりの使用時間(目安) ※1							質量(kg)					
モデルNO.	周波 FM	数带填 AM	FM	テナ AM	スピーカー	入力端子	使用状態 ※4-1	7.2V 1.0Ah BL7010	10.8V 1.3Ah BL1013	10.8V 1.5Ah BL1015	10.8V 4.0Ah BL1040B	14.4V 3.0Ah BL1430B	14.4V 6.0Ah BL1460B	18V 3.0Ah BL1830/B	18V 6.0Ah BL1860B	2.5Ah BL4025	40Vmax 4.0Ah 8L4040	4.0Ah (パッテリ除く)	標準付属品
MR005G	76~108 MHz	522~1,710 kHz	内蔵 ハンドル	内蔵 フェライトバー	101 6mmy1側	AUX IN (ø3.5mm)	ラジオまたは※4-2 AUX(外部入力)	-	-	約6時間	約16時間	約8時間	約17時間	約9時間 30分	約20時間	約12時間	約19時間	時間 5.5	ACアダプタ (SE00000677) 単三乾電池2本 (バックアップ用)
						MICROPHONE (φ6.3mm)	Bluetooth	_	_			約8時間					1	5.5	
MR002G	76~108 522~1,1	3 522~1.710	内蔵	内蔵 レフェライトバー	89mm - ×2個	AUX IN (¢3.5mm)	ラジオまたはAUX(外部入力) Bluetooth ※4-2	-	-	約7時間 30分 約7時間		約10時間 30分 約10時間				約17時間 約16時間		4.3	ACアダプタ (SE00000677) 単三乾電池2本 (バックアップ用)
MR001G		kHż	ハンドル				ラジオまたはAUX(外部入力)	-	-	約8時間	約18時間 30分	約12時間	約25時間	約14時間	約31時間	約18時間 30分	約30時間		
MR300 76° M	76~108	522~1,710 kHz	ロッド	フェライトバー	89mm(8Ω) ×2個	AUX IN1 AUX IN2 (¢3.5mm)	Bluetooth +USB充電	-	-	約54分	約2時間 18分	約1時間 42分	約3時間 36分	約2時間 30分	約5時間 30分	-	-	5.9	ACアダプタ (TC00000141) 単三乾電池2本 (パックアップ用)
	MHz						ラジオまたは AUX(外部入力)	-	-	約6時間 18分	約16時間 24分	約9時間 24分	約19時間 30分	約11時間 18分	約24時間 42分	-	-		
MR113	76~108	522~1,710 kHz	内蔵 ハンドル	内蔵 フェライトバー	左右 63.5mm×2個 底面 101.6mm×1個	AUX IN (¢3.5mm)	Bluetooth +USB充電 4-2	-	-	約48分	約2時間 6分	約1時間 36分	約3時間 18分	約2時間 18分	約5時間	-	-	4.9	ACアダプタ (SE00000677) 単三乾電池2本 (バックアップ用)
	MHz					MICROPHONE (φ6.3mm)	ラジオまたは ※4-2 AUX (外部入力)	-	-	約6時間	約16時間	約8時間	約17時間	約9時間 30分	約21時間	-	-	1	
MR108	76~108 MHz	522~1,710 kHz	ロッド	フェライトバー	89mm(8Ω) ×2個	AUX IN1 AUX IN2 (ø3.5mm)	Bluetooth +USB充電	約48分	約1時間 30分	約1時間 48分	約5時間	約4時間 30分	約9時間 30分	約5時間	約10時間	-	-	4.3	ACアダプタ (SE00000107) 単三乾電池2本 (バックアップ用)
							ラジオまたは AUX(外部入力)	約7時間	約8時間 30分	約9時間 30分	約26時間	約20時間	約41時間	約21時間	約42時間	-	-		
MR107	76~108 MHz	522~1,710 kHz	ロッド	フェライトバー	76mm(8Ω) ×2個	AUX IN1 AUX IN2 (ø3.5mm)	ラジオまたは AUX(外部入力)	約7時間	約8時間 30分	約9時間 30分		約20時間			約42時間	-	-	4.0	ACアダプタ (SE00000093) 単三乾電池2本 (パックアップ用)
MR102	76~108 MHz	522~1,629 kHz	ロッド	フェライトバー	76mm(8Ω) ×2個	AUX IN1 AUX IN2 (ø3.5mm)	バッチリ容量: ラジオまたはAUX (外部人力) 7.2V 1.0Ah(BL7010): 約7.0時間 14.4V 3.0Ah(BL1430B): 約19時間 10.8V 1.3Ah(BL1013): 約8.0時間 18V 3.0Ah(BL1830B): 約19時間						4.0	ACアダプタ (SE00000093) 単三乾電池2本 (パックアップ用)					
MR050	76~108 MHz	522~1,629 kHz	ロッド	フェライトバー	ø51mm(8Ω) ×1個(モノラル)	-	バッテリ袋響: ラジオのみ/ライトのみ/ラジオ&ライト 14-V-1.5Ah(BL1415N):約11時間/約3時間30分/約2時間30分 3.OAh(BL1430B):約25時間/約8時間30分/約50時間 3.OAh(BL1430B):約25時間/約8時間30分/約6.0時間 3.OAh(BL1430B):約25時間/約8時間30分/約6.0時間						0.63	ストラップ					

※ 計数値は参考値です。パッテリの元電状態や使用条件により異なります。 ※ 2 音音 40/パックライト5、 ※ 3 音音 40/パックライト連携時、 パッテリ・元電器に関してはP8、22、23、24を参照してください。 ※ 4-1 ラブイ音差 LETIA (電子指電技術業業等) 海等 (スピーカー出か:100mW等) ・ 1 ペッテリ・元電器に関してはP8、22、23、24を参照してください。 ※ 4-1 ラブイ音差 LETIA (電子電子機能が高速等) 海等 (スピーカー出か:100mW等) ・ 1 ペッテリ・元電子 (スピーカー出か:100mW等) ・ 1 ペッテリ・元 (スピーカーに対象を表する表する表する表する表する表する表する表する表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する表する表する表する。スピーカーに対象を表する表する。スピーカーに対象を表する表する。スピーカーに対象を表する表する。スピーカーに対象を表する表する。スピーカーに対象を表する。





(バッテリ2本使用時)

<弱/中/強>

照度

(lx)

強:1,900

中:1,800

弱:500

強:4.300

中:1,900弱:1,000

強:3.800

中:1.500 弱:800

強:1.800

曲:800

弱:350

強:1,150

弱:750

弱:150

弱:400

強:1.250

弱:800

モデルNo.

ML003G

ML004G

ML008G

ML809

ML811

ML805

ML810

MI 813

ML814

光束

(lm)

強:1,100

弱:450

強:10.000

中:4,000 弱:2,000

強:10,000

中:4,000 弱:2,000

強:3,000 中:1,500

弱:750

弱:450

強:5,500中:3,000

弱:1,500

強:3,000 中:1,700

弱:900

5	D円 別販売品: 充電器別売 価格:1.5 最大取付幅 足場などに	A-58132 - 部品番号:A- - 価格:6,500 ML805を21	58126 円 個まで取付可能	44,20 パッテリ	810 00円 リ・充電器別売 18Vのライトバッテリ除く	20	420
		質量(kg)	標準付属				
	BL4025/2.5Ah	BL4040)/4.0Ah	В	L4050F/5.0Ah	(バッテリ除く)	保华的周日
,	<弱/強> 約14/6時間	<弱//> 約22/			<弱/強> 約30/13時間	3.3	防眩フィルム (A-72702)
	弱:約9時間30分 中:約4時間30分 強:約2時間12分	弱:約1 中:約7 強:3時	時間30分		弱:18時間 中:9時間30分 強:4時間	5.0	電源コート 防眩フィルム (A-74485)
)	弱:約8時間30分 中:約4時間 強:約1時間30分	弱:約1 ※パッテリ2本 装着時 強:2時	時間30分 ※パッテリ2★		弱:17時間 中:8時間 強:3時間 ※パッテリ2本 強:3時間 装着時	6.9	電源コート 防眩フィルム (A-73617
)	BL1430B/3.0Ah バッテリ2本使用時 バッテリ1本使用時 弱:約2時間48分 弱:約1時間24分 中:約1時間18分 中:約35分 強:約30分 強:約15分		弱:約4時間弱:中:約2時間中:	リ1本使用時 約2時間 約1時間	BL1860B/6.0Ah バッテリ2本使用時 パッテリ1本使用時 頭:約8時間30分 頭:約4時間12分 中:約4時間30分 中:約2時間12分 中:約4時間30分 強:約50分	5.6	防眩フィルム (A-69222 1,100円
	弱:約4時間30分 中:約2時間30分 強:約1時間12分	弱:約8時間30分 中:約4時間30分 強:約2時間6分	弱:約6時間30 中:約3時間 強:約1時間30		弱:約13時間 中:約7時間 強:約3時間	4.1	防眩フィルム (A-69238 800円
	<弱/強> 約6/3時間	<弱/強> 約12/6時間	<弱/強> 約10/5時間	8	<弱/強> 約19時間30分/9時間30分	2.0	防眩フィルム (A-58154) 500円
	<弱/中/強> 約5時間/2時間30分/1時間12分	<弱/中/強> 約11時間/5時間/2時間30分	<弱/中/強> 約8時間/3時間30分/1		<弱/中/強> 約18時間/8時間30分/4時間	13.9	電源コード(2.5n 接地用アースf

(バッテリ2本使用時)

<弱/中/強>

(バッテリ2本使用時)

<弱/中/強>

約3時間30分/2時間/1時間18分 約8時間/4時間/2時間30分 約5時間30分/3時間/1時間54分

7.2 ツールバッグ

7.4

<弱/中/強>

約12時間/7時間/4時間

締付け

あけ

曲切

げ断

研研

磨削

ボゾ穴

スマ等接

袁

#