

■自動車用バッテリーテスター要綱表

形式名	特徴	適合バッテリー		測定範囲 電圧(V)	外形寸法(mm) 突起物は除く			質量 (約kg)	プリンター印字 回数 (回/10-ル)
		電圧(V)	容量 (Ah/10HR)		巾	奥行	高さ		
SP1250BT	新CCA換算 特許使用 プ リンター機 能付 基準 C C A 設定式 の為、普通 車、アイド リングス トップ車、 HV車等々 に対応	12	21~ 72(A19~ D31)	8~17	115	280	70	0.8	普通紙 約280
P12500BT	50Aの放電 で、簡単に 判定可能 プ リンター付	12	21~ 72(A19~ D31)	8~17	270	110	165	2.5	普通紙 約280 シール紙約70
P121500BT	150Aの放電 で、バス、 トラックな ど大型電池 にも対応 充 電電圧測定 機能付 プリ ンター付	12	21~ 176(A19~ H52)	8~16	290	195	220	4.5	普通紙 約280

※プリント機能付テスターのプリンター用紙は次の通りです。必ず、指定の用紙を使用してください。

ABT-1 (普通紙) [SP1250BT、P12500BT]

ABT-2 (シール紙) [P12500BT]

PD-160Y (普通紙) [P121500BT]

■二輪車用バッテリーテスター要綱表

形式名		適合バッテリー		測定範囲 電圧(V)	外形寸法(mm) 突起物は除く			質量 (約kg)	プリンター印字 回数 (回/10-ル)
		電圧(V)	容量 (Ah/10HR)		巾	奥行	高さ		
P12500BTM	50Aの放電 で、簡単に 判定可能 プ リンター付	12	12~35	8~17	270	110	165	2.5	シール紙約70
SP1230BTM	最新CCA換 算特許使用 バイクに搭 載可能な Type-B フニ ロクリップ のType-A	12	2.3~32	8~17	60	60	25	約0.2	

※プリント機能付テスターのプリンター用紙は次の通りです。必ず、指定の用紙を使用してください。

ABT-2 (シール紙) [P12500BTM]

■ジャンプスターター要綱表

形式名		内蔵バッテリー	対象車輛	始動能力	外形寸法(mm) 突起物は除く			質量 (約kg)	付属充電器		電気代 (電池容量換 算) (円/Ah)(※ 1)	電力量 (Kwh) (※2)	Co2排出量 (kg)(※3)
					巾	奥行	高さ		交流入力	直流出力			
P123000ES	誤配線防止 機能など 充実した安 全機能	YTX20L-BS 相当	12V車	300A/15秒	330	134	247	10	100V	12V/3A	0.481	0.19	0.015
P1212000ES	エンジン始動 能力の優れた バッテリーを搭 載 従来かか りにくい ディーゼル車 にも対応可能	ODYSSEY LB-545	12V車	1200A max	284	134	247	9	100V	15V/1.2A	0.589	0.146	0.081

■バックアップ電源要綱表

形式名		内蔵バッテリー	対象 車輛	バックアップ時 間	外形寸法(mm) 突起物は除く			質量 (約kg)	内部充電回路		備考	電気代 (電池容量換 算) (円/Ah)(※ 1)	電力量 (Kwh) (※2)	Co2排出量 (kg) (※3)
					巾	奥行	高さ		交流入力	直流出力				
P1220BU	充放電の寿 命の長い (500回) ニッケル水素電 池を採用 通 常車両用のフ ロクリップと HV車用のシ ガ-プ-ラ-ク-を 付属 充電器 も内蔵	ニッケル水素電 池 12V-2Ah	12V車	3A出力時： 約30分	140	101	222	1	100V	12V/0.1A		0.69	0.035	0.019