

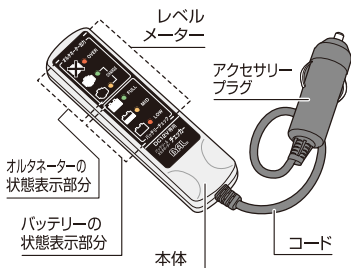
バッテリー&オルタネーター チェッカー

パッケージサイズ
W102×H177×D22

アクセサリソケット接続タイプ

ご使用になる前に必ず以下の内容をよくお読みになり正しくお使いください。また、読んだ後も保管し必要なときにお読みください。

各部の名称



用途

バッテリーまたはオルタネーターの状態をレベルメーターにて表示します。

使用上のご注意

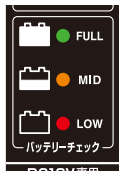
注意 故障の原因になりますので、以下のような使いかたをしないでください。

- ・本製品はDC12V車専用です。DC24V車には使用できません。
- ・製品本来の用途以外に使用しないでください。
- ・分解や改造は絶対にしないでください。
- ・本製品のコードを引っ張ったりしないでください。
- ・衝撃を加えたり、落としたりしないでください。
- ・本製品に水をかけたり湿度の高い場所で使用しないでください。

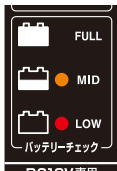
使いかた

【バッテリーチェック】

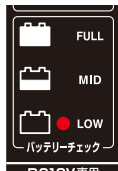
1. 自動車のアクセサリソケットへ本製品のアクセサリプラグを差し込みます。
2. 自動車のエンジンキーを“ACC”の位置まで回してください。
3. レベルメーター表示の最上部がバッテリーの状態です。



良好です。



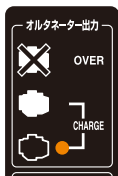
早めにバッテリーを充電してください。



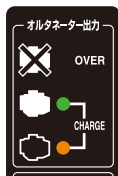
バッテリーを点検してください。

【オルタネーター出力チェック】

1. 自動車のアクセサリソケットへ本製品のアクセサリプラグを差し込みます。
 2. 自動車のエンジンを始動させてください。
 3. レベルメーター表示の最上部がオルタネーターの状態です。
- ※ バッテリーチェック部分のレベルメーターも全て点灯します。



充電中です。
橙または緑のランプが点灯して良好です。



オルタネーターの出力電圧が高すぎます。
オルタネーターを点検してください。



電氣、プラグインハイブリッド、ハイブリッド、アイドリングストップ、発電(充電)制御のお車については、車両システムの特性上、バッテリーが放電状態になる為、一時的に電圧が下降する場合があります。
また、ハイブリッド車などの一部の車種にはオルタネーターを搭載していないものもあり、この場合は【オルタネーター出力チェック】のランプが点灯しないことがあります。

- ※ 本製品の表示は簡易的なものです。正確な電圧やバッテリーの状態を確認する場合は市販のテスターや比重計などを別途お買い求めください。
- ※ 製品の特性上オルタネーターチェックの際にバッテリーチェックのランプも点灯します。
- ※ チェックの結果、点検や充電が必要な場合は早めに点検や充電を行ってください。

製品仕様	品番	No.1721
	品名	バッテリー&オルタネーターチェッカー (アクセサリソケット接続タイプ)
	本体サイズ	33(W)×120(L)×16(H)mm
	質量	55g
	コード長	200mm

※ 改良のため、予告なく仕様及び外観を変更することがあります。
※ 本製品は日本で企画・開発し、台湾で製造しています。



パック



台紙

大橋産業株式会社

お客様相談窓口: 0120-076-074

※ 携帯・自動車電話・PHSからご利用できません。
(受付: 平日9時～12時 / 13時～17時30分)

〒570-0033 大阪府守口市大宮通3丁目1番14号
TEL (06) 6996-2631 (代) 大阪本社 東京支店

URL <http://www.bal-ohashi.com>



4 960169 017218

MADE IN TAIWAN ③