

報道関係者各位

プレスリリース

**株式会社阿部商会、アイドリングストップ車などの
エコカー搭載バッテリーの補充電、メンテナンスに最適な、
高性能・小型バッテリー充電器 NOCO genius シリーズ
3モデル『G750』『G1100』『G3500』を発売**

株式会社阿部商会（本社：東京都千代田区、代表取締役：阿部 文保）は、アメリカの老舗バッテリー関連機器メーカーThe NOCO Company 社製の高性能バッテリーチャージャー、『G750』『G1100』『G3500』の日本正規モデル3機種を2018年10月12日より発売いたします。

<G750>



<G1100>



<G3500>



NOCO Genius シリーズ充電器、『G750』『G1100』『G3500』は、アメリカで設計されたタフなデザインに、使用者目線の利便性を兼ね備えた高性能バッテリー充電器です。

アイドリングストップや充電制御でバッテリーに大きな負荷がかかるエコカーや、短距離の街乗りが基本で運転中に十分に充電が出来ない場合など、バッテリーを放電した状態での運用は、バッテリーの短寿命化につながります。せっかくエコカーを選んだにも関わらず、実際はバッテリーの劣化が原因でエコ機能が働かず、ガソリンの節約に結びつかない場合もあります。

鉛バッテリーの劣化を予防し長持ちさせるためには、こまめな充電が非常に重要です。本製品を使用することで、簡単・安全にお車のバッテリーを充電することができ、寿命の向上やエコ性能の最適化につながります。



▶**軽量・コンパクトサイズ**

余分なものは一切取り除いた、持ち運びに便利な重量・サイズ展開になっています。

▶**シンプルで簡単な操作性・全自動で誰でも簡単に使用可能**

本製品についているボタンはひとつだけ。充電するバッテリーの種類を確認したのち、ボタンを押してバッテリータイプを選択するのみで、充電器本体がバッテリーの状態を自動で感知し、それに合わせた最適な充電を行います。

▶**繋ぎっぱなしでも大丈夫**

本製品が全自動でバッテリーの充電状況を判断し、満充電になると自動でスタンバイモードに入ります。そのため過充電の心配はありません。本製品とバッテリーを接続したまま放置している間に電圧の低下を感知すると、自動でメンテナンス充電を行い、バッテリーの電圧を良好な状態に保ちます。

▶**安心・安全設計**

日本の電気用品安全法に基づき、国の定める安全基準を満たした製品であることを示す PSE マークがついています。本充電器には何層にも及ぶ安全機能が設計上組み込まれており、バッテリー接続時の火花発生・逆接続・オーバーヒートを予防する設計になっています。

安心の 5 年保証もついてきます。（※購入日証明書の提示が必要です）

▶**様々なタイプのバッテリー充電に対応**

NOCO genius シリーズの充電器は、通常の液式鉛蓄電池や高性能 AGM バッテリー（スパイラ

ル構造含む) はもちろん、エコカーに多用されている充電制御対応バッテリー、アイドリングストップ車用バッテリー (EFB) の充電にも最適です。『G1100』と『G3500』では、12V リチウムイオンバッテリーへの充電にも対応しています。

▶劣化したバッテリーの修復機能 “リペアモード” 搭載 (G3500 のみ)

過放電やバッテリー内部のサルフェーションが極度に進んで劣化してしまったバッテリーの、内部修復機能が搭載されています。



本製品には多種多様なオプションの別売アクセサリケーブルが用意されています。バッテリーへの接続を容易にすることや、コードの延長が可能で、より便利に本製品を使用することができます。詳しくは下記 URL をご覧ください。

URL : <http://store.shopping.yahoo.co.jp/apdirect/accessory2.html>

■ G750/G1100/G3500 製品スペック

品番	G750	G1100	G3500
メーカー希望小売価格	7,000 円 (税別)	9,000 円 (税別)	11,000 円 (税別)
適合バッテリー電圧	6V,12V		
適合バッテリータイプ	開放型 密閉型 ジェル式 カルシウム EFB AGM	開放型 密閉型 ジェル式 カルシウム EFB AGM リチウムイオン(12V)	開放型 密閉型 ジェル式 カルシウム EFB AGM リチウムイオン(12V)

適合バッテリー容量	[6V]2~30Ah [12V]2~30Ah 補充電は全サイズのバッテリーにて使用可	[6V]2~40Ah [12V]2~40Ah 補充電は全サイズのバッテリーにて使用可	[6V]2~120Ah [12V]2~120Ah 補充電は全サイズのバッテリーにて使用可
リペアモード	—	—	○ (1.5A)
充電電流	[6V]750mA [12V]750mA	[6V]1.1A [12V]1.1A	[6V]3.5A [12V]3.5A [12V スモール]0.9A
最低検出電圧	2V		
入力電圧	100-120V 50/60Hz		
使用電圧	85-130V 50/60Hz		
最大出力	13W	30W	60W
バックカレントドレイン	<5mA		
動作外気温 (目安)	0℃~+40℃		
防水防塵性能	IP60	IP65	IP65
サイズ	113 × 68 × 39 mm	153 × 64 × 39 mm	193 × 69 × 48 mm
重さ	約 223 g	約 367 g	約 513 g
コード長さ (電源側)	—	152.5 cm	152.5 cm
コード長さ (クランプ側)	305 cm	152.5 cm	152.5 cm
限定保証期間	5年保証 (購入日証明書の提示が必要です)		

※製品の仕様と情報は、予告なく変更される可能性があります。

■ 発売詳細

<品番>

G750

G1100

G3500

<希望小売価格>

G750 : 7,000 円 (税別)

G1100 : 9,000 円 (税別)

G3500 : 11,000 円 (税別)

<製品情報ページ>

G750 : <https://store.shopping.yahoo.co.jp/apdirect/g750.html>

G1100 : <https://store.shopping.yahoo.co.jp/apdirect/g1100.html>

G3500 : <https://store.shopping.yahoo.co.jp/apdirect/g3500.html>

■ The NOCO Company (NOCO) について

The NOCO Company (NOCO) は米国オハイオ州で 1914 年に設立された、バッテリー関連製品をデザイン・製作している老舗メーカーです。自動車大国アメリカで第一線を行く NOCO の優れたデザイン・その技術力で、バッテリー関連機材の新しいスタンダードを生み出しています。NOCO (ノコ) といえば No Corrosion (腐食防止)、バッテリーターミナル部に取り付ける腐食防止剤を開発した会社でもあります。バッテリーに関わり 1 世紀以上の知識・ノウハウを生かした NOCO 製品は、アメリカ・カナダでは現地量販店でも広く取り扱われているほど安心の品質です。

NOCO 本国サイト : <https://no.co/>



■ 株式会社阿部商会について

阿部商会はアフターマーケットで求められる自動車用部品・用品をヨーロッパやアメリカをはじめとした世界中から輸入して販売するディストリビューターです。ビルシュタイン、スーリー、BBS、AC デルコ、MAGNAFLOW、WEATHER TECH 等業界をリードする一流ブランドを数多く取り揃えています。日本全国に営業所と物流拠点をもち、全国どこからでもスピーディな対応

ができる体制を整えています。

WEB サイト：<http://abeshokai.jp/>

■ リリースに関する問い合わせ先

株式会社阿部商会 広報担当：亀田

TEL：03-3233-2671

東京都千代田区神田美土代町 3

WEB サイト：<http://abeshokai.jp/>