



# BOSCH

Invented for life

## 耐久性にこだわったプロフェッショナルインパクト! 操作性も・作業量も両対応の新型登場!

全長 145mm のコンパクトサイズ

ソフトラバーのプロテクター  
材料へのダメージを防ぎます。

LED ライト  
暗所での作業に威力を発揮。  
確実な作業をアシストします。

### ECP\* 機能

メモリー効果がゼロ、非常に少ない自己放電率、  
継ぎ足し充電可能、高電力で軽量コンパクト。  
いいことずくめのリチウムイオンバッテリーも、  
過放電・過負荷・オーバーヒートには注意が必要  
です。ECP は、それらの状況を監視しセルを  
保護するボッシュだけのテクノロジー。バッテ  
リーの寿命を縮める原因をシャットアウトします。

\* Electronic Cell Protection ・特許取得

フレキシブルバッテリーバックシステム  
同じ電圧であれば、1.3Ah・2.6Ah 両方の  
バッテリーが使用可能です。  
操作性重視の 1.3Ah・作業性重視の 2.6Ah  
現場の作業内容に応じてどちらにも対応可能。



コンパクト設計のヘッド  
狭い場所での作業でも取り回しが  
抜群です。

デュラシールドハウジング  
柔軟性のあるハウジングを採用し、  
落下等の外部からの衝撃を吸収。  
高い耐久性を誇ります。

エルゴノミクスデザイン  
持ちやすく、操作しやすい形状の  
コンパクトグリップ。

### GDR 18V-LIS 型

JANコード: 3 165140 658676

《先端工具 別売》

仕様	GDR 18V-LIS 型
能力: 普通ボルト	M6~M14
: 高力ボルト	M6~M12
定格電圧:	DC18V(充電式専用バッテリー)
バッテリー容量:	2.6Ah・1.3Ah
回転数:	0~2,800(回転/分)
打撃数:	0~3,200(回/分)
最大トルク*1:	160Nm
質量*2:	1.5kg(バッテリー含む)
サイズ*1:	(H)241 x (W)145mm
充電時間*1:	約15分(空~75%ターボ充電) 約30分(空~フル充電)

\*1: 2.6Ah バッテリー使用時 \*2: 1.3Ah バッテリー使用時

### 標準付属品

品名	注文番号
2.6Ah 18Vリチウムイオンバッテリー	2 607 336 092
1.3Ah 18Vリチウムイオンバッテリー	2 607 336 170
充電器 14.4V~18Vターボ充電	AL1860CV



### バッテリー工具を上手に長くお使いいただくために

本体 ①バッテリーを2個連続で使用した後や高負荷作業後は、本体  
温度が上昇しています。一度、冷ましてからご使用ください。②モー  
ターをロックするような無理な作業は、発火・発煙の恐れがあります。  
バッテリー ①過放電をしない。(パワーが落ち始めるところで使い終  
わってください。)②電池温度をなるべく15℃~40℃で使う。(過負  
荷や直射日光で電池温度を上げすぎない。寒冷地等で電池温度を下  
げすぎない。)③雨・水にぬらさない。(内部に水が入ると錆が発生し  
故障の原因になります。)④衝撃を与えない。



### 安全上のご注意

ご使用前に、取扱説明書をよく  
お読みの上、正しくお使いください。

### 使用済バッテリーのリサイクルにご協力ください。

ボッシュは一般社団法人JBRCに加盟し、使用済みバッテリー  
工具用バッテリーのリサイクルを推進しております。

恐れ入りますが使用済みのバッテリーは、JBRCリサイクル協  
力店へお持ちくださいますようお願いいたします。



[<http://www.jbrc.com>]



# BOSCH

### ボッシュ 株式会社

電動工具事業部

〒150-8360 東京都渋谷区渋谷3-6-7 TEL.03(5485)6161(代表)

ホームページ: <http://www.bosch.co.jp>

コールセンターフリーダイヤル(無料)

0120-345-762

(土・日・祭日を除く、午前9:00~午後6:00のサービス)

ボッシュ製品のお求めは

(2011年9月現在)