



**貫通式**

長く突き出たボルトも  
全く問題ありません。



**WPC-G19**  
対辺寸法：19mm



**WPC-085BN**  
測定範囲：4.2~85N・m  
最小目盛：0.1N・m

場面や用途に合わせてヘッドを交換できます。

# WPC-085GSS

## 差替式デジタルトルクレンチ ギアラチェットセット

差込角 9.5mm 12.7mm

ITEM NO.	商品名	重量(kg)	定価(円)	JANコード
WPC-085GSS	差替式デジタルトルクレンチ ギアラチェットセット	1.7	66,000	609258

セット入組明細

9	ゴースルースプラインソケット	8・10・12・13・14・17・19・21・24mm
1	ゴースルーエクステンションバー	80mm
1	アダプター	9.5mm
1	アダプター	12.7mm
1	差替ギアヘッド19mm(WPC-G19)	19mm
1	差替式デジタルトルクレンチ(WPC-085BN)	

※JANコードの前に国コード49メーカーコード89530が付きます。

SUEKAGE TOOL 公式 Facebook 新製品情報  
やセール、イベント情報などを紹介しています。  
あなたの「いいね！」をお待ちしております!!



### ゴースルースプラインソケット



スプラインソケットは・・・  
一つのサイズでいろんなネジに  
対応することが出来ます。



スプラインソケットサイズ適応表

mm	8	10	12	13	14	17	19	21	24
●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
●	○	○	○	○	○	○	○	○	○

- 右ネジ、左ネジ両方向測定可能。
- 測定精度：右（時計回り）±2.0%、左（反時計回り）±3.0%。
- 簡単操作：設定トルク到達時、ブザー音とLEDランプ点灯でトルクをお知らせします。
- 操作モードの選択が可能
- 設定トルク予約機能：9件  
(ピークホールド・トラックモード) (あらかじめよく使う設定トルク値を本体に9件保存できます。)

※トルク値の100%で赤ランプ点灯とブザー音でお知らせ!

トルク到達度 LED ランプ表示部

6 5 4 3 2 1

第1ランプ：設定トルク値の80%  
第2ランプ：設定トルク値の85%  
第3ランプ：設定トルク値の90%  
第4ランプ：設定トルク値の95%  
第5ランプ：設定トルク値の97.5%  
第6ランプ：設定トルク値の100%

液晶表示部

起動 / 削除ボタン

モード設定ボタン

アップボタン

ダウンボタン

ピークホールド  
P: トラック  
操作モード表示部

プリセットトルク選択ボタン  
(メモリー呼び出しM1→M2...)

滑り止め  
ラバーハンドル

スピーカー  
(ブザー音)

バッテリー  
カバー(裏側)

取替用ヘッド  
差込部