

品番：EA813PA-33

品名：DC18.0V マルチインパクトドライバー-(黒/充電式)



|         |                              |      |   |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格    | 106,400円(税抜) / 117,040円(税込)  |      |   |
| カタログ価格  | 106,400円(税抜) / 117,040円(税込)  |      |   |
| 在庫数     | 最新在庫: 1 (2026/07/04 02:46現在) |      |   |
| 商品入数    | 1                            | 販売単位 | 台 |
| カタログページ | 0847ページ                      |      |   |



インパクトドライバーとドリルドライバーの1台2役

### 仕様

|        |  |         |   |
|--------|--|---------|---|
| メーカー   | パナソニック   | 型番      | EZ75A9LJ2G-B  |
| 仕様     | 樹脂ケースセット   | バッテリー   | 18Vリチウムイオン電池(5.0Ah)   |
| 充電器    | AC100V   | 充電時間    | 実用:約40分<br>フル:約60分  |
| ネジ締め能力 | 《インパクトモード》木ネジ・米松(φ4.2×75mm):約480本、テクスネジ・SPC(φ4×13mm・板厚1.6mm):約980本、《ドリルドライバーHighモード》サッシ用ネジ・米松+サッシ(φ4.1・板厚25mm+サッシ厚1mm):約1,200本     | ボルト締め能力 | 《インパクトモード》ボルト(M12×25mm・板厚10mm、高力ボルト):約350本  |
| 穴あけ能力  | 《ドリルドライバーHighモード》ホールソー・SPC(φ21・板厚1.6mm):約28穴、《ドリルドライバーLowモード》ホールソー・SPC(φ33・板厚1.6mm):約22穴、《ドリルドライバーHighモード》木工・米松(φ18・板厚120mm):約135穴 | 回転数     | インパクトモード時:0~2,300回転/分<br>ドリルHighモード時:180~1,200回転/分<br>ドリルLowモード時:60~380回転/分<br>(いずれも電池パックEZ9L54装着時) |
| 打撃数    | インパクトモード時:0~3,500回/分   | サイズ     | 198×61×242(H)mm   |
| 重量     | 1.9kg  | 付属品     | バッテリー×2個、充電器、樹脂ケース  |

|   |  |           |  |
|---|--|-----------|--|
| チャック  | ワンタッチビットロック方式(段付までの寸法が13mm)                                      | クラッチ作動トルク | ドリルドライバーモード時:21段切替(約0.7~4.4N・m{7~45kgf・cm}まで約0.2N・m{2kgf・cm}きざみ) |
| 振動3軸合成値   | 7.5m/s <sup>2</sup>  | 最大トルク     | 135N・m   |
| 適応用途  | 木ネジ: φ3.5~9.5mm<br>テクスネジ: φ3.5~6mm<br>普通ボルト:M6~14<br>高力ボルト:M6~12 |           |  |
| ドリルとインパクトの1台2役  |  |           |  |
| さまざまな作業をこなす3モード   |  |           |  |
| <p>ドリルドライバーHighモード:金工穴あけ・木工穴あけ、小ネジ締めなどに。</p> <p>ドリルドライバーLowモード:パワーの必要な大径の金工穴あけ・木工穴あけに。</p> <p>インパクトモード:長いネジ締め、テクスネジ締め、ボルト締めに。</p> |  |           |  |
| ※18Vバッテリーを使用した場合の数値です。  |  |           |  |

### 株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.