

驚きのスタミナ、LS4.2Ahを新開発。

充電1回あたりの作業量

約4.7倍

高所作業や高負荷作業の途中で、
電池を取り替える手間を軽減。

約610本

NEW
LS4.2Ah

18V EZ9L51
リチウムイオン電池
LSタイプ
+
充電インパクトドライバー
EZ75A1

電池寿命までの総作業量

約7.5倍

電池の買い替えサイクルが延びて経済的。

※2:当社2008年11月発売EZ9200S(ニッケル水素電池12V 2.8Ah Nタイプ)との比較。2011年8月発売EZ9L50(リチウムイオン電池18V 3.3Ah LRタイプ)なら約6倍。(当社調べ・実際の使用条件や環境条件により異なる場合があります。)

約130本

12V EZ9200S
ニッケル水素電池Nタイプ
+
充電インパクトドライバー
EZ7207

●電池寿命までの総作業量の比較

| | |
|------------------------------|--------|
| 18V EZ9L51 リチウムイオン電池 LSタイプ | 約750※2 |
| 14.4V EZ9L45 リチウムイオン電池 LSタイプ | 約600※2 |
| 14.4V EZ9L44 リチウムイオン電池 LRタイプ | 約480※2 |
| 14.4V EZ9L41 リチウムイオン電池 LZタイプ | 約450※2 |
| 12V EZ9200S ニッケル水素電池 Nタイプ | 100 |

※1:米松に木ネジ(φ4.2×75mm)締めした場合。当社2008年11月発売EZ9200S(ニッケル水素電池12V 2.8Ah Nタイプ)と、新製品EZ9L51(リチウムイオン電池18V 4.2Ah LSタイプ)との比較。(当社調べ・実際の使用条件や環境条件により異なる場合があります。)

タフな工具を全23機種ラインアップ。LS4.2Ahのスタミナ、Dual 14.4V/18Vのパワー。

NEW 1台で両方使える!

デュアル
Dual
14.4V/18V

驚きのスタミナ!
LS4.2Ah

驚きのスタミナ!

18V
LS4.2Ah

驚きのスタミナ!
14.4V
LS4.2Ah

ドリルに「High」
「Low」新搭載。

穴あけがラク!
自動変速
AUTO

NEW
21.6Vも使える
「3電圧対応」。
14.4V/18V/21.6V
工用充電ライト
EZ37C1 ※3※5

TOUGH TOOL IP

国際規格
IEC60529適用
IP56
試験合格※6

※3:保護等級はありません。※4:固形物の侵入に対する保護等級「IP5X」の試験に合格。※6:水に対する保護等級はありません。※5:電池パックは付属していません。※6:国際規格(IEC60529)に規定されたIP56の保護等級に要求される試験を認証機関Intertekで実施し合格判定。

