

株式会社マキタ

国内初※165mm充電式スライドマルノコで左右両傾斜
各部を剛性アップし「高精度切断」を実現

株式会社マキタ(本社:愛知県安城市、取締役社長 後藤宗利、資本金24,206百万円)は、当社18Vリチウムイオンバッテリーを使用し、コンパクトで可搬性に優れ、さらに左右両傾斜切断を実現した「165mm充電式スライドマルノコLS610D」を発売する運びとなりましたのでお知らせします。

マンション、アパートなどの集合住宅建設やリフォーム現場の造作作業では、作業する現場間で製品を運搬する必要があるため、コンパクトで可搬性に優れた工具が求められます。こうしたニーズを受け、このたび発売するLS610Dは、各種構造を見直すことによりコンパクト化を実現し、運搬時の可搬性や壁際での作業時の操作性を向上させた充電式スライドマルノコです。

※国内販売165mm充電式スライドマルノコにおいて。2019年9月現在、当社調べ。



165mm充電式スライドマルノコ LS610D

[製品の特長]

1. 高精度な切断を実現

各部の剛性を追求し、切断時の精度を向上させています。また、ターンベース角度微調整機構、墨線レーザー付で、精度の高い切断作業をサポートします。

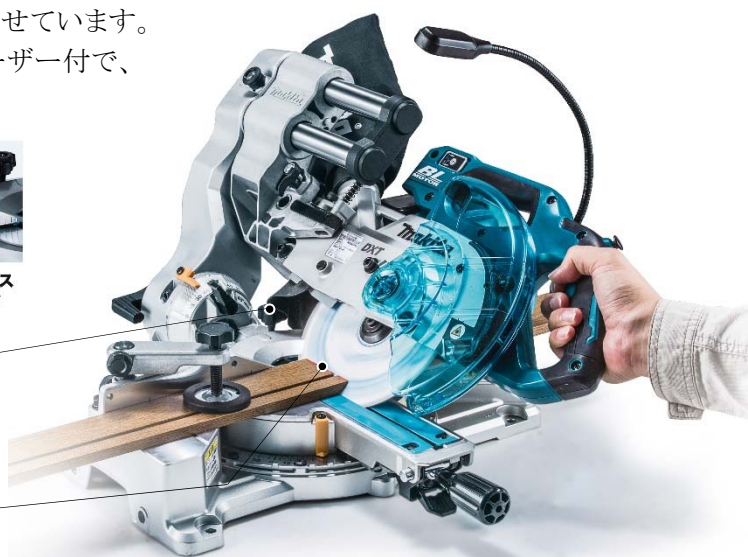
フロントアーム
剛性アップアーム
剛性アップスライドボール
径アップガイドフェンス
厚みアップターンベース
角度微調整機構

ターンベースの角度を微調整して、精密な切断を実現。



墨線レーザー付

傾斜切断や凹凸の多い内装材でも、位置決めが簡単。



2. 左右45° +1° の両傾斜切断可能

左右45° +1° の両傾斜機能により、部材を反転させることなく傾斜切断可能です。巾木などの内装材を突き合わせる場合に便利です。



巾木などの内装材の突き合わせに便利!

3. コンパクト&抜群の作業性

奥行きが変化しないスライド構造の採用により、壁際での作業を可能にしています。手狭な現場でもコンパクトに使用でき、持ち運びも楽に行うことができます。また、ハイパワーブラシレスモータ搭載により、コンパクトサイズながらパワフルな切断が可能です。



大型傾斜固定レバー

手を回さなくても操作でき、壁際作業時の操作性が向上。

最大切断能力 (ターンベース角度0° / ノコ刃傾斜0°)

高さ**46mm** × 幅**182mm**



[切断能力(高さ×幅)]

ターンベース角度	ノコ刃傾斜		
	左45°	0° (直角)	右45°
0° (直角)	30mm × 182mm	46mm × 182mm	15mm × 182mm
左右45°	30mm × 127mm	46mm × 127mm	15mm × 127mm
右57°	—	46mm × 98mm	—

[製品仕様]

モデル名	165mm充電式スライドマルノコ(無線連動対応 ^{※1})		
	LS610D		
ノコ刃寸法	外径	165mm	
	内径	20mm	
ターンベース回転範囲	左47° ~ 右57°		
回転数	5,000回転/分		
本機寸法	奥行495mm × 幅400mm × 高さ470mm		
質量(バッテリー含む)	10.2kg (BL1860B装着時)		
1充電あたりの作業量(目安) / 切断 ^{※2}	メラビ(高さ40mm × 幅180mm) 約250本 フローリング材(高さ12mm × 幅180mm) 約400本		
標準小売価格(税別)	125,900円 (バッテリー・充電器・鮫肌チップソー付き) 96,500円 (本体・鮫肌チップソーのみ / バッテリー・充電器別売)		

※1 無線連動には別売の無線連動対応集じん機・無線連動ユニットが必要です。

※2 BL1860B装着時。数値は参考値です。バッテリーの充電状態や作業条件により異なります。

本件に関するお問い合わせ先

報道関係のお問い合わせ先

株式会社マキタ 総務部総務課 TEL 0566-97-1717(直)

お客様のお問い合わせ先

株式会社マキタ 全国116ヶ所営業所 <https://www.makita.co.jp/network/index.html>

以上