

さまざまな環境に対応する大ストローク、大荷重を実現！

レベリングシリーズ

現場の発想から生まれたレベリングシステム



レベリングブロック
LB - 10T



レベリングボルト
M24 - 200L
M36 - 200L

仕様

最大支持質量	10トン(98kN)
調整可能ストローク	±10mm
外形寸法	200×200mm
標準高さ	66mm(最大76mm 最小56mm)
本体質量	12kg
その他	ROHS対策、クリーンルーム仕様

10トンの大許容荷重！

最大支持質量10トンを実現しました。

幅広いストローク！

高さ56～76mmまでの調整が可能です。

ストローク調整幅



最小高さ56mm



標準高さ66mm



最大高さ76mm

仕様

型式	耐荷重
M24-200L	1トン(10kN)
M36-200L	2トン(20kN)

大荷重なのにハンドツールで回せる！

ネジは細目を採用していますので大荷重でも無理なく作業可能。

選べる2タイプ

市販には無い大サイズは、昭和サイエンス完全オリジナル。

1トンタイプのM24、2トンタイプのM36をご用意致しました。

記載されている内容は、予告無く変更する場合がございます。



株式会社 昭和サイエンス

〒140-0011 東京本社 東京都品川区東大井 5-12-10 大井朝陽ビル

TEL:03-5781-3300 FAX:03-5463-5001

〒550-0013 大阪営業所 大阪府大阪市西区新町 1-6-22 新町新興産ビル

TEL:06-7661-2608 FAX:06-7661-2576