

# 墨出器 (レーザーマルチライン)

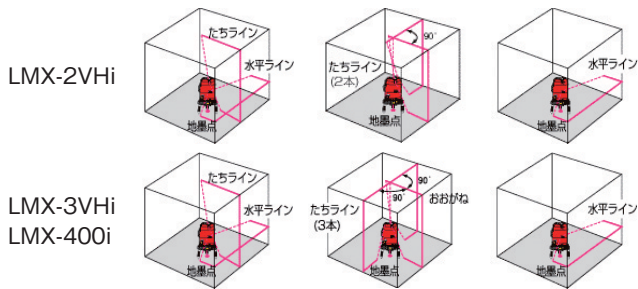


## レーザーマルチライン LMX-2VHi / 3VHi

メーカー 大昭和精機

測定項目 墨出

- LMX-2VHiはたちライン2本、水平ライン1本の組み合わせ、LMX-3VHiはたちライン3本、水平ライン1本の組み合わせで投影できます。

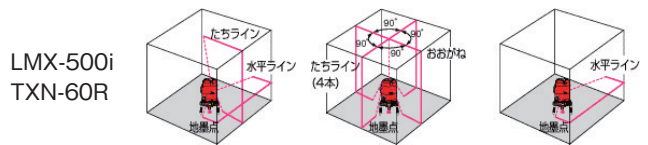


## レーザーマルチライン LMX-400i / 500i

メーカー 大昭和精機

測定項目 墨出

- LMX-400iはたちライン3本、水平ライン1本の組み合わせ、LMX-500iはたちライン4本、水平ライン1本のフルラインのレーザー墨出器です。レーザーレーザー(受光器)の使用も可能です。



## レーザーマルチライン TXN-60R

メーカー 大昭和精機

測定項目 墨出

- たちライン4本、水平ライン1本のフルラインのレーザー墨出器です。レーザーレーザー(受光器)を使って、屋外やレーザー光の見にくい明るい場所での利用も可能です。その場合の検出動作距離は水平ラインが最大30m、たちラインが最大15mとなります。

型 式	LMX-2VHi / 3VHi		LMX-400i / 500i		TXN-60R	
使用レーザー	赤色半導体レーザー		赤色半導体レーザー		赤色半導体レーザー	
レーザー出力	1mW以下		1mW以下		1mW以下	
自動補正範囲	±3°		±3°		±3°	
線 径	5mで1.5mm		5mで1.5mm		5mで2mm	
制 動 方 式	磁気制動方式		磁気制動方式		磁気制動方式	
測 定 精 度	10mで±1mm以下		10mで±1mm以下		10mで±1mm以下	
寸 法	φ135×210mm		φ135×210mm		φ132×188mm	
重 量	2kg		2kg		1.2kg	
電 源	単3乾電池×3		単3乾電池×3		単3乾電池×3	
電池寿命	Vモード	19時間(2VHi)、14時間(3VHi)	Vモード	14時間(400i)、10時間(500i)	Vモード	30時間
	VHモード	19時間	VHモード	19時間	VHモード	19時間
	Hモード	52時間	Hモード	52時間	Hモード	30時間
付 属 品	L型アクリル板		L型アクリル板、レーザーレーザー(クランプ付)		L型アクリル板、レーザーレーザー(クランプ付)	
オ プ シ ョ ン	専用エレベーター三脚		専用エレベーター三脚		専用エレベーター三脚	

■備考 (LMX-400i / 500i)レーザー使用可能距離:最大20m(水平)  
(TXN-60R)レーザー使用可能距離:最大30m(水平)