

軽量・スリムなボディに多彩な機能を搭載

パイプレーザー

SSPL-1

豊富な経験と実績から誕生した
パイオニア企業の新ブランド



オートターゲット機能

SSPL-1 がターゲットを自動検知し、ビームを素早くターゲット板に照射させる事ができます。

キーロック機能

勾配設定キーや水平移動キーをロックさせる事により、作業中の誤操作を防止できます。

スリープ機能

ディスプレイ表示とビーム照射をOFF にする事により、不使用時のバッテリー消費を軽減できます。

勾配設定機能

勾配数値をエントリーする事により、キーを押し続けなくても勾配設定が可能です。

広い自動整準範囲

勾配設定範囲よりも自動整準範囲が広いため、スピーディーな設置が可能です。

長距離ビーム

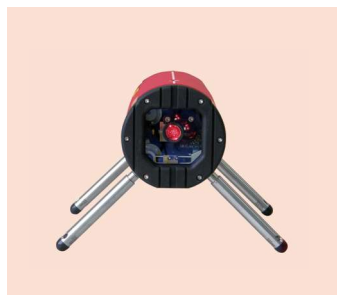
クラス3R の明るいレーザーのため、200m 先でもビームスポットが確認できる長距離仕様です。(使用環境により変化します)



日本スピードショー株式会社

SSPL-1

▶設置機材



センタリング脚

パイプの中心にビームを照射できます。



シングルバー

マンホールの側壁に固定する事で設置が安定します。



設置台

マンホールベースの中央に設置します。



トライポッドマウント

5/8インチ三脚への設置が可能です。

▶仕様

SSPL-1

寸法 (直径×長さ)	100mm × 282.5mm
質量	2.15 kg
レーザーダイオード	635nm(赤)
レーザー出力	最大 4.75mW(クラス 3R)
精度	±1.6mm / 30m *
作業範囲	200m
勾配範囲	-10% ~ +25%
自動整準範囲	-15% ~ +30%
水平移動範囲	6m / 30m
電源	リチウムイオンバッテリー 7.4V / 3.8Ah
バッテリー使用時間 / 充電時間	40 時間 / 4 時間 **
動作温度範囲	-20℃ ~ 50℃
保管温度範囲	-40℃ ~ 70℃
防塵・防水性能	JIS 保護等級 IPX8

*精度は 25℃ で定義されています

** バッテリー使用時間は環境条件に依存します

リモコン (SSPL-RC1)

寸法	56.5×127×27.6mm
質量	119g
操作距離	前方 150m / 後方 10m
電源	9V. 角型乾電池 (006P)
防塵・防水性能	JIS 保護等級 IP54



▶構成

標準セット品	数量
SSPL-1	1
収納ケース	1
センタリング脚 (150)	4
センタリング脚 (200)	4
センタリング脚 (250)	4
センタリング脚 (300)	4
リモコン (SSPL-RC1)	1
バッテリー	2
ターゲットフレーム	1
ターゲット板(150~300)	1
充電器	1
充電器用クレードル	1
レンズカバー	1
ユーザーマニュアル	1

オプション品	数量
ターゲット板 (350 ~ 500)	1
ターゲット板 (550 ~ 700)	1
ロッドマウントプレート	1
トライポッドマウント	1
継脚 (150)	4

ご不明な点やお気付きの点がございましたら、取扱店までお問い合わせ願います。



本社・研修所 〒575-0013 大阪府四條畷市田原台8-2-5
TEL.0743-78-9000 FAX.0743-78-8738
<http://speedshore.co.jp/>

取扱店