EA724L 伸縮サービスミラー

ロングタイプ

最大引伸し寸法 1.33m(10本継) 収納寸法 220mm 重量 209g ミラー寸法 50(横) × 40(縦)mm ミラー形状 拡大鏡

点検・整備・検査の必需品、高所メーターの検針業務に最適

携帯に便利な軽量コンパクト設計。 本体ポールは耐久性のある金属メッキ仕上げです。

用途

電力・ガスの高所メーターの検針業務 航空機、船舶、車輌のエンジンの修理点検 配電盤、通信機器内部の点検 水力発電機、火力発電機、ボイラー、パイプの検査 建設、水道工事の細部点検 化学工場、石油工場の常備品

性能

- 1. 本体ポールは肉厚0.3mmのパイプを使用しています。
- 2. 伸縮には、全段で約1kgの力を必要とします。
- 3. 当社引張り試験の結果、引張速度毎分1m、荷重20kgf以上の力で引き伸ばすと破損します。

ご使用上のお願い

- 1. 本体ポールはゆっくりと伸縮して下さい。必要以上の力で引張ると継手が破損します。
- 2. 伸縮は頭部のミラージョイントを使って伸縮して下さい。
- 3. 定期的に希薄なオイルを塗って下さい。
- 4. 伸縮回数は無給油なら通常1200回程度です。
- 5. 伸縮時に弓なりに曲げると破損の原因になります。
- 6. 本体ポールに手あか、汚れ、雨水等水分が付着しますので、使用後は、布、ウエス等でよく 拭き取ってから保管して下さい。