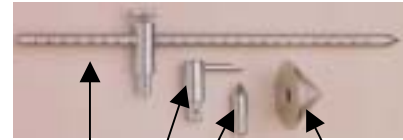




(1) セット内容

- 本体ユニット（スケール内蔵） × 1 個
- ロングチップ（200mm） × 2 個
- ショートチップ（40mm） × 2 個
- ストレートチップ × 2 個
- コア・アタッチメント × 2 個



(2) 測定範囲

MODEL	WS-2001	:	920 ~ 2600	mm
MODEL	WS-2002	:	415 ~ 925	mm
MODEL	WS-2004	:	950 ~ 3200	mm

(3) 使用方法



両端にロングチップ等 ~ のアタッチメントを取付けます。



伸縮してロックします。

コア・アタッチメント使用による計測例



伸縮連動のメジャーで、2点間の距離寸法を読みます。

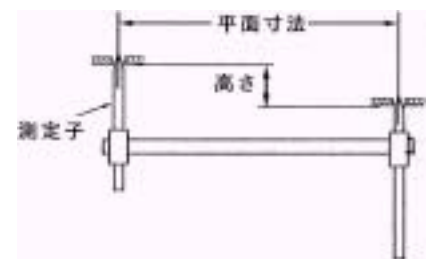


エンジンルームの対角寸法左右比較例

直線距離寸法の測定



平面寸法の測定



* 直線距離寸法測定時にはAとA'を同じ長さにします。

* 平面寸法測定時には寸法図等に記載されている2点の高さの差を付けて、本体が水平になるようにします。

 ロングチップ 一般的な穴に対して使用します。	 ショートチップ ロングチップに取り付けて大きな穴に使用。	 ストレートチップ 横穴等に対して使用します。	 コア・アタッチメント ドアエッジや突起物に対して使用します。
--------------------------------------	--	--------------------------------------	--