

品質は工程の中から!! 次工程はお客様!!

型式 DS-200

ダイスコ

DIAL-SQUARE

ダイスコとは

- 機械加工や組み立て現場で使える、簡易直角度測定器です。
- 円筒スコヤとの比較測定で、熟練度を要さず、簡単に正確な測定ができます。
- DS-200は50~200の高さまで測定できます。

特長

- 従来スコヤ等による推読から、ダイヤルゲージで数値的に測定が出来ます。
- お手持ちの円筒スコヤの直角度のチェックが出来ます。

用途

- マシニングセンターやフライス盤のテーブル上でも使えます。
- 各種部品の直角測定、金型、治具の組付けや調整に使えます。

各パーツの仕様と材質

- ベース~幅100×長さ122×厚さ28mm。DC53焼入れ(HRC-60~63)~Tin処理(HRC-70以上)
- ガイドポスト~φ20×210mm。SUJ2 HRC-58
- ダイヤルホルダー~59×62×42mm。A6061
- ダイヤルゲージ~ミットヨ製(1109AB-10)

本体

型式	寸法 幅×長さ×高さ(mm)	重量 (Kg)
DS-200	100×122×230	2.7

円筒スコヤ(CYLINDRICAL-SQUARE)

型式	寸法 幅×長さ×高さ(mm)	直角精度	重量 (Kg)
CS-200	φ80×210	200mm 2μ以内	8.5



CS-200

DS-200

ダイスコの組み合わせ

	型式	ベース+ガイドポスト	ダイヤルゲージ+ホルダー	円筒スコヤ
DS-200	DS-200	各①	各①	無し
	DS-200-2	各①	各②	無し
	DS-200S	各①	各①	○
	DS-200S-2	各①	各②	○



DS-200-2

防塵ケース付き3点セット



305×135×280H(内寸法)