## C面測定ゲージ

# CHAMFER MEASURING GAUGES

加工物のC面測定が簡単、正確に出来ます。

携帯に便利なコンパクトタイプなので、現場での検査に効率的に使用出来ます。

Since measurement of the chamfers can be performed simply and correctly, working efficiency improves.



C-215





材質: Material

ステンレス製 (Stainless Steel)

精度	(Accuracy)	: ±0.03mm

コードNo.	型式	枚数	内容	ミリ
Code No.	Model No.	Leaves	Size Composition/Contents	mm
03-013	C-5	10	0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 3.0 3.5 4.0 4.5 5.0	
03-014	C-10	10	5.5 6.0 6.5 7.0 7.5 8.0 8.5 9.0 9.5 10.0	
03-015	C-215	14	0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.7 0.8 0.9 1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5	
03-016	C-163	15	1.6 1.7 1.8 1.9 2.0 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 3.0	

## アングルゲージ

#### ANGLE GAUGE

1°から45°の範囲の18枚のアングルリーフが両側に各9枚収納されています。 表示角度は余角の角度を表します。

Used by inspectors, toolmakers, and die sinkers for checking angles.

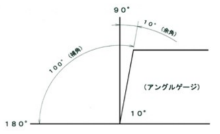
Takes the place of a protractor.

This gauge has 18 leaves each with a different angle including  $14 \cdot 1/2^\circ$  or 1/2 Acme Standard(29°).

材質: Material 鋼板 (SPCC)

精度 (Accuracy): ±0.2°





コードNo.	型式	枚数											P	内容						
Code No.	Model No.	Leaves										Size (	Compos	sition/Cont	ents					
03-601	No.466	18	1°	2°	3°	4°	5°	7°	8°	9°	10°	12°	14°	14 <sup>1</sup> /2°	15°	20°	25°	30°	35°	45°

# ドリルポイントチェック

### DRILL POINT CHECK

ドリル刃先のセンター確認及び再研磨の際の形状確認に使用するゲージです。 基準角度118°の以外の刃先角度は本体裏側の角度プレート(60°120°130°140°160°) にて確認が出来ます。

This gauge is used for inspection of the angle(118 $^\circ$ ) of the drill edge at the time of the repolish of the drill edge which was worn out and became blunt. In addition to the standard 118 $^\circ$  blade angle plate, five additional angle plates can also be used (60 $^\circ$ , 120 $^\circ$ , 130 $^\circ$ , 140 $^\circ$  and 160 $^\circ$ ).

精度 (Accuracy): ±0.2mm

コードNo.	型式	範囲
Code No.	Model No.	Maximum Diameter
03-071	DTM-118AM	最大ドリル径 50mm (Max Diameter 50mm)
03-072	DTM-118AH	2" (Max Diameter 2inch)

材質 ステンレス(スケール) アルミ合金(本体)

Material

Scale : Stainless Steel Body: Aluminum

