

デジタルノギス / デジタルノギス超硬チップ付

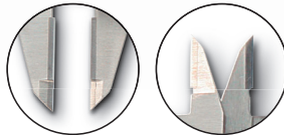


DIGITAL CALIPERS / DIGITAL CALIPERS WITH CARBIDE TIPPED MEASURING FACES

売上 No.1 製品！デジタルノギスのスタンダード品です。
 磨耗の気になる高硬度品・鋳物・荒加工品の測定には、超硬チップ付のシリーズが最適！



DT-150



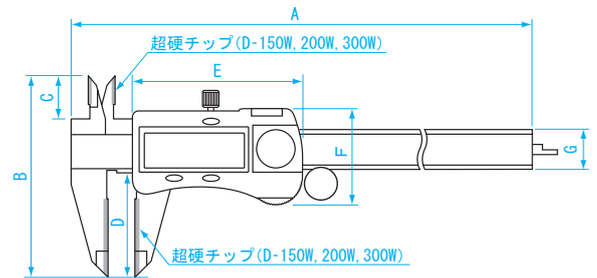
D-150W、D-200W、D-300W は
 内側、外側測定面に超硬チップ付



DT-150CDは、デプスパーが丸棒タイプです。(φ1.9mm)



寸法図



単位：mm

品番	A	B	C	D	E	F	G
DT-100	186	77	16.5	40	67	38	16
DT-150	236	77	16.5	40	67	38	16
DT-200	286	90	19.5	50	67	38	16
DT-300	400	102	20.5	60	67	38	16
DT-150CD	236	77	16.5	40	67	38	16
D-150W	236	77	16.5	40	67	38	16
D-200W	286	90	19.5	50	67	38	16
D-300W	400	102	20.5	60	67	38	16

用途 ・外側・内側・段差・深さ測定

材質 ・ステンレス

特長 ・デジタル表示で見やすい
 ・超硬チップ付（内・外側測定面）で荒加工品、鋳物、砥石などの測定に最適です。（D-150W、D-200W、D-300W）
 ・ホールド機能付
 ・オートオフ機能付（約 20 分）

電源 ・SR44（酸化銀電池）テスト用 1 個付属

商品コード	品番	測定範囲 (mm)	最小読取值 (mm)	器差* (mm)	デプスパー (有無)	質量	標準小売価格	JAN (4975846)
151291	DT-100	0-100	0.01	± 0.03	有	145g	8,000	037540
151292	DT-150	0-150	0.01	± 0.03	有	160g	9,000	037557
151293	DT-200	0-200	0.01	± 0.03	有	200g	13,000	037564
151294	DT-300	0-300	0.01	± 0.04	有	270g	21,000	037571
151305	DT-150CD	0-150	0.01	± 0.03	有	175g	9,000	038370
151085	D-150W	0-150	0.01	± 0.03	有	160g	16,000	037090
151086	D-200W	0-200	0.01	± 0.03	有	200g	20,900	037106
151087	D-300W	0-300	0.01	± 0.04	有	270g	31,900	037960

※ 量子化誤差（± 1 カウント）含まず