

測定子

対象機種 ■ E-DT-R32A(R30, R40, R31, R41, R43, Touch) ■ E-DT-R74A(R47, R55, R60A, R65A) ■ E-DT-R272A(Touch)

1:1 標準感度 L=17 mm			
測定要領	型式	外観図	摘要
汎用	0194 000		φ3.2 mm 超硬ボール
小穴	0194 001		φ1 mm 超硬ボール
汎用	0194 002		φ1.6 mm 超硬ボール 標準測定子
極小穴	0194 009		φ0.5 mm 超硬ボール
溝	0194 003		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L=4.5 mm
深溝	0194 004		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L=10 mm
コーナ	0194 005		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L=3.4 mm/30°
溝	0194 006		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L=6.5 mm
溝	0194 007		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L=10 mm
深溝	0194 008		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L=20 mm
カットマーク除去	0194 010		R0.25 mm サファイア, L型, L=4.8 mm/R15 mm
極小穴	EM49030-S361		φ0.5 mm ルビーボール
極小穴	EM49030-S381		φ0.3 mm ルビーボール

2:1 感度 L=54 mm			
測定要領	型式	外観図	摘要
汎用	0194 200		φ3.2 mm 超硬ボール
小穴	0194 201		φ1 mm 超硬ボール
汎用	0194 202		φ1.6 mm 超硬ボール
極小穴	0194 209		φ0.5 mm 超硬ボール
溝	0194 203		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L = 4.5 mm
深溝	0194 204		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L = 10 mm
コーナ	0194 205		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L = 3.4 mm/30°
溝	0194 206		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L = 6.5 mm
溝	0194 207		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L = 10 mm
深溝	0194 208		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L = 20 mm
カッターマーク除去	0194 210		R0.25 mm サファイア, L型, L = 4.8 mm/R15 mm

3:1 感度 L=92 mm			
測定要領	型式	外観図	摘要
汎用	0194 400		φ3.2 mm 超硬ボール
小穴	EM49201-S375		φ1 mm ルビーボール
汎用	EM49201-S374		φ1.6 mm ルビーボール
深溝	EM49201-S315		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L = 10 mm
溝	EM49201-S361		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L = 6.5 mm
極小穴	EM49201-S376		φ0.5 mm ルビーボール



測定子

対象機種 ■ E-DT-R95A(R30, R40, R31, R41, R43) ■ E-DT-R83A(R47, R55, R60A, R65A, R65B) ■ E-DT-R120A(R44, R54, R-NEX, R-NEX Rs, R55, R60A, R65A, R65B)

1:1 標準感度 L = 59.5 mm			
測定要領	型式	外觀図	摘要
汎用	EM46000-S300		φ3.2 mm 超硬ボール
小穴	EM46000-S301		φ1 mm 超硬ボール
汎用	EM46000-S302		φ1.6 mm 超硬ボール 標準測定子
溝	EM46000-S303		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L = 4.5 mm
深溝	EM46000-S304		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L = 10 mm
コーナ	EM46000-S305		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L = 3.4 mm/60°
溝	EM46000-S306		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L = 6.5 mm
溝	EM46000-S307		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L = 10 mm
深溝	EM46000-S308		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L = 20 mm
極小穴	EM46000-S309		φ0.5 mm 超硬ボール
カッターマーク除去	EM46000-S310		R0.25 mm サファイア, L型, L = 4.8 mm/R15 mm

1:5:1 感度 L=97 mm			
測定要領	型式	外観図	摘要
汎用	EM46100-S300		φ3.2 mm 超硬ボール
小穴	EM46100-S301		φ1 mm 超硬ボール
汎用	EM46100-S302		φ1.6 mm 超硬ボール
溝	EM46100-S303		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L=4.5 mm
深溝	EM46100-S304		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L=10 mm
コーナ	EM46100-S305		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, L型, L=3.4 mm/60°
溝	EM46100-S306		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L=6.5 mm
溝	EM46100-S307		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L=10 mm
深溝	EM46100-S308		R0.25 mm, 55°円錐 サファイア, T型, L=20 mm
極小穴	EM46100-S309		φ0.5 mm 超硬ボール
カッターマーク除去	EM46100-S310		R0.25 mm サファイア, L型, L=4.8 mm/R15 mm
測定子 アタッチメント	EM-59103-S001		検出器 E-DT-R32A/ E-DT-R74A の2:1測定子を 検出器 E-DT-R83A/E-DT-R95A/ E-DT-R120Aに取り付けて使用す る際のアタッチメント

各種検出器

対象機種 ■ R30/31 ■ R40/41 ■ R43 ■ R44 ■ R47 ■ R54 ■ R-NEX, R-NEX Rs ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B

名称	型式	外観図	仕様	摘要
汎用検出器	E-DT-R32A (E-DT-R272A)	<p>R32A : L=25 mm R74A : L=45 mm</p>	測定範囲: ±400 μm 測定力: 70 mN フロント調整機構付き 内外径切替機能付き	適用機種: R30/31, R40/41, R43 測定子: φ1.6 mm超硬ボール (0194 002) ()はロンコムタッチ用 オプション
	E-DT-R74A		測定範囲: ±800 μm 測定力: 70 mN フロント調整機構付き 内外径切替機能付き	適用機種: R47, R55, R60A, R65A 測定子: φ1.6 mm超硬ボール (0194 002) オプション
検出器・ 測定子セット	E-DT-R37A		汎用測定子 0194 000 φ3.2 mm 超硬ボール	検出器: E-DT-R32Aと左記測定子のセット
	E-DT-R76A		小穴測定子 0194 001 φ1 mm 超硬ボール 深溝測定子 0194 004 サファイア, L型, L=10 mm 溝測定子 0194 007 サファイア, T型, L=10 mm	
低測定力検出器	E-DT-R10A		測定範囲: ±400 μm 測定力 : 5 mN	適用機種: R30/31, R40/41, R43 測定子: φ1.6 mmルビーボール (010 2505) 付属 (ケーブル長さ: 1.5 m)
	E-DT-R87A			適用機種: R47, R55, R60A, R65A 測定子: φ1.6 mmルビーボール (010 2505) 付属 検出器ホルダ: E-DH-R639Aと 変換アダプタC46を組合せ (ケーブル長さ: 0.5 m)
	E-DT-R173A		適用機種: R47, R55, R65A 検出器ホルダ: E-DH-R636Aと組合せ 適用機種: R55, R65A (何れも CNC ホルダ付き) 検出器ホルダ: E-DH-R636Aと変換アダプタ C6L6を組合せ 適用機種: R60A 検出器ホルダ: E-DH-R603Aと組合せ 適用機種: R60A (CNCホルダ付き) 検出器ホルダ: E-DH-R603Aと 変換アダプタC6L6を組合せ	
E-DT-R168B		適用機種: R55, R65A (CNCホルダ付き) 検出器ホルダ: E-DH-R636Aと組合せ 適用機種: R60A (CNCホルダ付き) 検出器ホルダ: E-DH-R603Aと 組合せ 適用機種: R44, R54 オフセット検出器ホルダ: E-DH-R749Aと 組合せ		
汎用測定子 低測定力検出器 用	010 2505			適用検出器: E-DT-R10A, E-DT-R87A, E-DT-R172A, E-DT-R173A, E-DT-R168B 測定子: φ1.6 mmルビーボール
小穴測定子 低測定力検出器 用	010 2516			適用検出器: E-DT-R10A, E-DT-R87A, E-DT-R172A, E-DT-R173A, E-DT-R168B 測定子: φ1 mmルビーボール

名称	型式	外観図	仕様	摘要
汎用検出器	E-DT-R83A		測定範囲: ±1000 μm 測定力: 30~100 mN フロント調整機構付き 内外径切替機能付き	適用機種: R47, R55, R60A, R65A 検出器安全装置付き
汎用検出器	E-DT-R95A		測定範囲: ±1000 μm 測定力: 30~100 mN フロント調整機構付き 内外径切替機能付き	適用機種: R31, R41, R43
汎用検出器	E-DT-R120A		測定範囲: ±1000 μm 測定力: 30~100 mN フロント調整機構付き 内外径切替機能付き	適用機種: R55, R60A, R65A 全自動検出器ホルダ: E-DH-669A用 適用機種: R44, R54 オフセット型検出器ホルダ: E-DH-R749A/R774A/R770A用
検出器 測定子セット	E-DT-R106A		汎用測定子 EM46000-S300 φ3.2 mm 超硬ボール	検出器: E-DT-R83Aと左記測定子のセット
	E-DT-R141A		小穴測定子 EM46000-S301 φ1 mm 超硬ボール	検出器: E-DT-R120Aと左記測定子のセット
	E-DT-R107A		溝測定子 EM46000-S307 サファイア, T型, L = 10 mm	検出器: E-DT-R95Aと左記測定子のセット
	E-DT-R107A		深溝測定子 EM46000-S304 サファイア, L型, L = 10 mm	検出器: E-DT-R120Aと左記測定子のセット
深穴用検出器	E-DT-R44A		検出器固定ツマミ 検出器微動ツマミ 内・外測定切替ツマミ 検出部 コード長さ 1.5m	適用機種: R60A 変換アダプタ C46の組合せ 変換アダプタ C4L6の組合せ (CNCホルダ時)
	E-DT-R105A		スタイラスアーム	適用機種: R31, R41, R43, R47, R55, R65A 変換アダプタ C46の組合せ 変換アダプタ C4L6の組合せ (CNCホルダ時)
	E-DT-R163A		スタイラスアームb	適用機種: R44, R54 (80 mm オフセット仕様) 横送り継手: E-DH-R772Aと組合せ
薄型検出器	E-DT-R140A		先端子 EM47038-S002 ケーブル長さ: 0.5m	適用機種: R47, R55, R65A 検出器ホルダ: E-DH-R653A/R708A/R725A 適用機種: R55, R65A (何れも CNCホルダ時) 検出器ホルダ: E-DH-R653A/R708A/ R725Aと変換アダプタ C6L6の組合せ
	E-DT-R130A		ケーブル長さ: 1m	適用機種: R60A (CNCホルダ付時) 検出器ホルダ: E-DH-R608A/R707A/ R724Aと変換アダプタ C6L6の組合せ 適用機種: R55, R65A (何れも CNCホルダ時) 検出器ホルダ: E-DH-R653A/R708A/ R725Aと組合せ 適用機種: R60A (CNCホルダ時) 検出器ホルダ: E-DH-R608A/R707A/ R724Aと組合せ

検出器ホルダ

対象機種 ■ R30/31 ■ R40/41 ■ R43 ■ R44 ■ R47 ■ R54 ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B

名称	型式	外観図	仕様	摘要
検出器ホルダ	E-DH-R639A (E-DH-R384A)		フトコロ高さ H:90.5 mm フトコロ深さ D:68 mm	適用機種: R47, R55, R65A 組合せ検出器: E-DT-R74A, E-DT-R87A ()はR60A用
	E-DH-R617A			適用機種: R31, R41, R43 (標準付属) 組合せ検出器: E-DT-R32A, E-DT-R10A
検出器ホルダ	E-DH-R149A		内径測定範囲 $\phi 31$ mm ~ 測定倍率 2000倍以下 測定子感度 1:1	適用機種: R31, R41, R43, R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R32A, E-DT-R74A
検出器ホルダ継手	E-DH-R80A		フトコロ高さ H:128 mm フトコロ深さ D:68~84 mm 測定倍率 20000倍以下 測定子感度 2:1	適用機種: R31, R41, R43, R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R32A, E-DT-R74A
検出器ホルダ継手	E-DH-R327A		フトコロ高さ H:128 mm フトコロ深さ D:115 mm 測定倍率 10000倍以下 測定子感度 2:1	適用機種: R31, R41, R43, R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R32A, E-DT-R74A
検出器ホルダ継手	E-DH-R354A		フトコロ高さ H:165 mm フトコロ深さ D:68~84 mm 測定倍率 5000倍以下 測定子感度 3:1	適用機種: R31, R41, R43, R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R32A, E-DT-R74A
検出器ホルダ継手	E-DH-R348A		フトコロ高さ H:165 mm フトコロ深さ D:115 mm 測定倍率 2000倍以下 測定子感度 3:1	適用機種: R31, R41, R43, R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R32A, E-DT-R74A
検出器ホルダ	E-DH-R329A		フトコロ高さ H:300 mm (内径 $\phi 31$ mm以上) フトコロ深さ D:60 mm 内径測定範囲 $\phi 16 \sim \phi 300$ mm 測定倍率 1000倍以下 測定子感度 1:1~3:1	適用機種: R31, R41, R43, R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R32A, E-DT-R74A
検出器ホルダ	E-DH-R317A		フトコロ高さ H:170 mm フトコロ深さ D:115 mm 内径測定範囲 $\phi 20 \sim \phi 300$ mm 測定倍率 2000倍以下 測定子感度 1:1~3:1	適用機種: R60A 組合せ検出器: E-DT-R74A
検出器ホルダ	E-DH-R636A (E-DH-R603A)		フトコロ高さ H:154 mm フトコロ深さ D:68 mm	適用機種: R47, R55, R65A 組合せ検出器: E-DT-R83A, E-DT-R173A, E-DT-R120A, E-DT-R168A ()はR60A用
	E-DH-R618A			適用機種: R31, R41, R43 組合せ検出器: E-DT-R95A
検出器ホルダ継手	E-DH-R613A		フトコロ高さ H:192 mm フトコロ深さ D:68 mm 測定倍率 5000倍以下 測定子感度 1.5:1	適用機種: R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R83A, E-DT-R173A, E-DT-R120A, E-DT-R168A 適用機種: R31, R41, R43 組合せ検出器: E-DT-R95A
検出器ホルダ	E-DH-R678A		フトコロ高さ H:192 mm フトコロ深さ D:120 mm 測定倍率 5000倍以下 測定子感度 1.5:1	適用機種: R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R83A, E-DT-R173A, E-DT-R120A, E-DT-R168A 適用機種: R31, R41, R43 組合せ検出器: E-DT-R95A

CNC検出器ホルダ

対象機種 ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B

名称	型式	外観図	仕様	摘要
CNC検出器ホルダ	E-DH-R665A (E-DH-R669A)		フトコロ高さ H:151 mm フトコロ深さ D:55 mm	適用機種:R60A, R65A ()内はR55用 組合せ検出器:E-DT-R120A
CNC検出器ホルダ	E-DH-R677A		フトコロ高さ H:151 mm フトコロ深さ D:135 mm 測定倍率 5000倍以下 測定子感度 1.5:1	適用機種:R60A, R65A 組合せ検出器:E-DT-R120A 組合せ中継ケーブル:EE74017 (70 mm)
CNC検出器ホルダ	E-DH-R720A		フトコロ高さ H:151 mm フトコロ深さ D:96 mm 測定倍率 10000倍以下	適用機種:R60A, R65A 組合せ検出器:E-DT-R120A 組合せ中継ケーブル:EE74023 (30 mm)
CNC検出器ホルダ用 1.5:1ホルダ	E-DH-R690A		フトコロ高さ H:189 mm フトコロ深さ D:55 mm 測定倍率 5000倍以下 測定子感度 1.5:1	適用機種:R55, R60A, R65A 組合せ検出器:E-DT-R120A 組合せ検出器ホルダ:E-DH-R669A/R665A 組合せ中継ケーブル:EE74023 (30 mm) 組合せホルダケーブル:EE74022 (30 mm)

オフセット型検出器ホルダ

対象機種 ■ R44 ■ R54 ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B

名称	型式	外観図	仕様	摘要
オフセット型 検出器ホルダ	E-DH-R749A		フトコロ高さ H:153 mm フトコロ深さ D:65 mm	適用機種:R44, R54 ※ R55, R60A, R65A 組合せ検出器:E-DT-R120A
オフセット型 検出器ホルダ 1.5:1仕様	E-DH-R774A		フトコロ高さ H:191 mm フトコロ深さ D:65 mm カットオフフィルタ 15, 50山/回転 測定子感度 1.5:1	適用機種:R44, R54 ※ R55, R60A, R65A 組合せ検出器:E-DT-R120A
オフセット型CNC 検出器ホルダ	E-DH-R770B		フトコロ高さ H:153 mm フトコロ深さ D:65 mm	適用機種:R54 ※ R55, R60A, R65A 組合せ検出器:E-DT-R120A
オフセット型CNC 検出器ホルダ 1.5:1仕様	E-DH-R779A		フトコロ高さ H:191 mm フトコロ深さ D:65 mm	適用機種:R54 ※ R55, R60A, R65A 組合せ検出器:E-DT-R120A

※ R55、R60A、R65A、R65B の場合は、オフセット型検出器ホルダ取付用横送り装置が別途必要です。

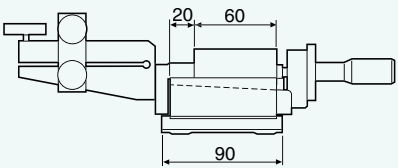
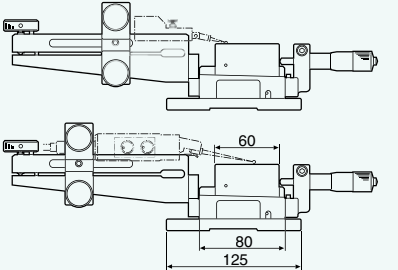
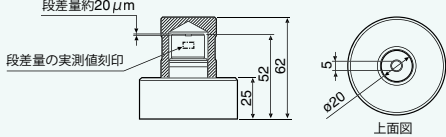
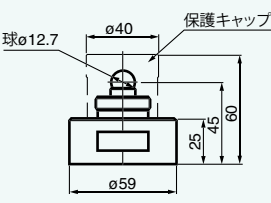
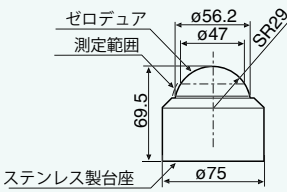
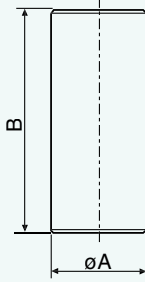
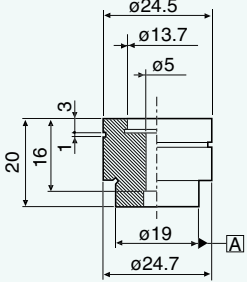
特殊検出器ホルダ

対象機種 ■ R30/31 ■ R40/41 ■ R43 ■ R47 ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B

名称	型式	外観図	仕様	摘要
平面測定用ホルダ	E-DH-R391A			適用機種: R30, R31, R40, R41, R43, R60A 組合せ検出器: E-DT-R74A, E-DT-R32A, E-DT-R10A, E-DT-R87A
平面測定用ホルダ	E-DH-R614A			適用機種: R47, R55, R60A, R65A 組合せ検出器: E-DT-R83A, E-DT-R95A, E-DT-R120A, E-DT-R173A, E-DT-R168A
薄型検出器用ホルダ	E-DH-R708A		測定最高倍率: 2000倍 使用フィルタ: 15、50山/回転 測定精度: 0.5 μm	適用機種: R47, R55, R60A, R65A 測定径: R = 130 mm, R1 = 135 mm 検出器: E-DT-R130A, E-DT-R140A
	E-DH-R653A			適用機種: R47, R55, R60A, R65A 測定径: R = 115 mm, R1 = 120 mm 検出器: E-DT-R130A, E-DT-R140A
	E-DH-R725A			適用機種: R47, R55, R60A, R65A 測定径: R = 145 mm, R1 = 150 mm 検出器: E-DT-R130A, E-DT-R140A
	E-DH-R707A			適用機種: R60A (CNCホルダ付き時) 測定径: R = 130 mm, R1 = 135 mm 検出器: E-DT-R130A
	E-DH-R608A			適用機種: R60A (CNCホルダ付き時) 測定径: R = 115 mm, R1 = 120 mm 検出器: E-DT-R130A
	E-DH-R724A			適用機種: R60A (CNCホルダ付き時) 測定径: R = 145 mm, R1 = 150 mm 検出器: E-DT-R130A
非接触検出器用ホルダ	E-DH-R714A		フトコロ高さ H: 90 mm フトコロ深さ D: 55 mm	適用機種: R30, R31, R40, R41, R43, R47, R55, R60A, R65A 非接触検出器: E-DT-SL12Bと組合せ (注) CNC検出器ホルダ装着機は、別途本ホルダを取付けるためのアダプタが必要です。

校正器

対象機種 ■ R30/31 ■ R40/41 ■ R43 ■ R44 ■ R47 ■ R54 ■ R-NEX, R-NEX Rs ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B

名称	型式	外観図	仕様	摘要
倍率校正器セット	E-MC-R04A		最大校正範囲 400 μm 最小目量 0.2 μm 質量 1.7 kg	適用機種: E-DT-R32A E-DT-R74A E-DT-R87A E-DT-R10A
倍率校正器セット	E-MC-R33A		最大校正範囲 400 μm 最小目量 0.2 μm 質量 1.7 kg	適用機種: E-DT-R83A E-DT-R95A, R120A E-DT-R87A E-DT-R10A E-DT-R32A E-DT-R74A E-DT-R173A E-DT-R168A
倍率校正マスター	E-MC-R28A		段差量 約20 μm	適用機種: 全機種
マスターボール	E-MG-R05B E-MG-R01B		真球度 0.05 μm 材質 クロム軸受鋼	適用機種: 全機種 E-MG-R05Bは木箱付き (R60A, R65A:標準付属)
マスターボール	E-MG-R95A		真円度 0.035 μm 直径 φ56.2 mm 材質 ゼロデュア	適用機種: 全機種 木箱付き
円筒スコヤ	E-MG-R06A		円筒度 1 μm/150 mm 直角度 2 μm サイズ 60×150 mm	適用機種: 全機種
円筒スコヤ	E-MG-R08A		円筒度 1.3 μm/200 mm 直角度 2.5 μm サイズ φ60×200 mm	適用機種: 全機種
円筒スコヤ	E-MG-R83A		円筒度 2 μm/400 mm 直角度 5 μm サイズ 92×400 mm	適用機種: 全機種
高精度円筒スコヤ	E-MG-R87A		円筒度 0.28 μm/100 mm 直角度 2 μm サイズ φ60×150 mm	適用機種: 全機種
直径マスター	E-MG-R88A		外径 φ24.5 mm 内径 φ13.7 mm 実測値刻印	適用機種: R60A, R65A, R44, R54

φA,B: サイズを参照願います。

調整装置

対象機種 ■ R30/31 ■ R40/41 ■ R43 ■ R44 ■ R47 ■ R54 ■ R-NEX, R-NEX Rs ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B

名称	型式	外観図	仕様	摘要
スクロールチャック	E-WJ-R01C		固定範囲: 外径 $\phi 2 \sim 79$ mm : 内径 $\phi 20 \sim 90$ mm 外径 : $\phi 118$ mm 高さ : 41 mm 質量 : 1 kg	適用機種: 全機種
スクロールチャック	E-WJ-R104A		固定範囲: 外径 $\phi 45 \sim 172$ mm : 内径 $\phi 80 \sim 172$ mm 外径 : $\phi 240$ mm 高さ : 82 mm 質量 : 14 kg	適用機種: 全機種 (R43は除く) 小型のロンコムシリーズに搭載時は、許容積載質量に注意願います。
ピンバイスセット	E-WJ-R411A		チャック範囲 A-1: 0.1~1.1 mm B-2: 1.2~2.0 mm A-3: 2.0~2.5 mm B-4: 2.5~3.2 mm	適用機種: 全機種
スクロールチャック用スペーサ	E-WJ-R19A		平面度 : 0.01 mm 質量 : 4.1 kg	適用機種: 全機種
スクロールチャック回転スペーサ	E-WJ-R20A		質量 : 3 kg	適用機種: 全機種
アイリスチャック	E-WJ-R10A		固定範囲: 外径 $\phi 5 \sim 110$ mm D = $\phi 172$ mm, D1 = $\phi 120$ mm (R31C, R41C 以外は、サブテーブルが必要です。)	適用機種: 全機種
	E-WJ-R378A		固定範囲: 外径 $\phi 5 \sim 150$ mm D = $\phi 226$ mm, D1 = $\phi 160$ mm	
$\phi 400$ サブテーブル	E-AT-R34A		平面度 : 0.01 mm 質量 : 14 kg	適用機種: R65A, R60A, R55
$\phi 400$ サブテーブル	E-AT-R77A		平面度 : 0.01 mm 質量 : 8 kg	適用機種: R30, R31, R40, R41, R43, R47, R44, R54

周辺装置






対象機種 ■ R30/31 ■ R40/41 ■ R43 ■ R44 ■ R47 ■ R54 ■ R-NEX, R-NEX Rs ■ R55 ■ R60A ■ R65A ■ R65B ■ Touch


名称	型式	外観図	仕様	摘要
架台	E-DK-R56A			適用機種: R30, R31, R40, R41, R43, Touch 寸法: 570 ^W × 490 ^D × 652 ^H mm
卓上型除振台用架台	E-VS-S13A			寸法: 510 ^W × 430 ^D × 643 ^H mm 質量: 22 kg E-VS-S57A/B, E-VS-S58A用
卓上型除振台	E-VS-S57B		除振方式: ダイヤフラム空気バネ 固有振動数: 2.5~3.5 Hz 積載質量: 130 kg	寸法: 600 ^W × 530 ^D × 60 ^H mm 空気源: 350~700 kPa 質量: 25 kg
除振台 (H:700)	E-VS-R16B		除振方式: ダイヤフラム空気バネ 固有振動数: V: 2 Hz, H: 2.2 Hz 積載質量: 250 kg 空気源: 350~700 kPa	適用機種: R44, R54 寸法: 980 ^W × 780 ^D × 700 ^H mm 760 ^{W1} × 560 ^{D1} mm 質量: 190 kg
除振台 (H:700)	E-VS-S21B		除振方式: ダイヤフラム空気バネ 固有振動数: V: 1.6 Hz, H: 2 Hz 積載質量: 550 kg 空気源: 350~700 kPa	適用機種: R55, R47, R60 寸法: 1074 ^W × 824 ^D × 700 ^H mm 850 ^{W1} × 560 ^{D1} mm 質量: 340 kg
除振台 (H:500)	E-VS-R20B		除振方式: ダイヤフラム空気バネ 固有振動数: V: 1.5 Hz, H: 2 Hz 積載質量: 550 kg 空気源: 350~700 kPa	適用機種: R55, R47, R60 寸法: 1074 ^W × 824 ^D × 500 ^H mm 850 ^{W1} × 560 ^{D1} mm 質量: 340 kg
除振台 (H:500) 高倍率測定用	E-VS-R24A		除振方式: ダイヤフラム空気バネ 固有振動数: V: 2.2 Hz, H: 2.5 Hz 積載質量: 600 kg 空気源: 350~700 kPa	適用機種: R60A(Z800)用 寸法: 1060 ^W × 875 ^D × 500 ^H mm 820 ^{W1} × 640 ^{D1} mm 質量: 380 kg
架台	E-DK-R16A			適用機種: R44, R54 寸法: 700 ^W × 600 ^D × 700 ^H mm
デスク	E-DK-R19A			適用機種: 全機種 寸法: 1000 ^W × 630 ^D × 700 ^H mm
デスク	E-DK-R34A			適用機種: 全機種 寸法: 400 ^W × 700 ^D × 700 ^H mm
システムラック	E-DK-S24A			寸法: 800 ^W × 800 ^D × 1070~1370 ^H mm 質量: 44.5 kg
システムラック	E-DK-S25A			寸法: 1200 ^W × 800 ^D × 1070~1370 ^H mm

名称	型式	外観図	仕様	摘要
電源トランスボックス	E-TF-R25A		入力:90 V~240 V 出力:100 V 容量:2.1 KVA	入力電圧をご指定ください。 寸法:300 ^W ×350 ^D ×296 ^H mm 質量:45 kg
水取器	L-WF-R08A			適用機種:全機種 寸法:100 ^W ×80 ^D ×280 ^H mm
油取器	L-WF-R07A		ろ過度:0.1 μm	適用機種:全機種 寸法:100 ^W ×190 ^H mm 質量:1.7 kg
空気浄化器セット	L-WF-R11A		水取器 L-WF-R08A 油取器 L-WF-R07A を 取付板にセット	適用機種:全機種 寸法:320 ^W ×170 ^D ×378.5 ^H mm
冷凍式 エアドライヤ	L-WF-R03B		最大流量:100 L/min 消費電力:165/195 W (50/60Hz) 質量:15 kg	適用機種:全機種 (テーブル回転タイプ) 寸法:200 ^W ×350 ^D ×400 ^H mm AC100 V用
	L-WF-R27A		最大流量:200 L/min 消費電力:210 W (50/60 Hz) 質量:27 kg	適用機種:全機種 (テーブル回転タイプ) 寸法:226 ^W ×410 ^D ×445 ^H mm AC200~240 V用 トランス別置型
	L-WF-R24A		最大流量:200 L/min 消費電力:180/202 W (50/60 Hz) 質量:18 kg	適用機種:全機種 (テーブル回転タイプ) 寸法:226 ^W ×410 ^D ×473 ^H mm AC230V用 CE マーク

標準在庫品

消耗品

名称	型式	対応システム	摘要
円形記録紙	E-CH-R04A 	10A, 20A, 50A/B, 52A/B, 70A/B, 71A/B	感熱記録紙 100枚/箱
円形記録紙	円形A4トレースセピア	6A, 50A/B-400, 70A/B, 71A/B-400アンブ	ピストン仕様 100枚/冊
直動記録紙	E-CH-R05A 	50B, 52B, 70B, 71B	感熱記録紙 10巻/箱 記録幅40 mm
直動記録紙	I-250-125	6A, 50A/B-400, 70A/B, 71A/B-400アンブ	ピストン仕様 10巻/箱
印字紙	E-CH-R06A	30A/B/C, 40A/C, 45A	感熱記録紙 10巻/箱 記録幅104 mm
印字紙	E-CH-S05A	50B, 52B, 70B, 71B-300アンブ	感熱記録紙 10巻/箱 記録幅40 mm
記録紙	E-CH-S03A	50A/B, 52A/B, 70A/B, 71A/B-500アンブ	感熱記録紙 10巻/箱 記録幅120 mm
ICペン	KT202-A 	10A, 20A, 50A/B, 52A/B, 70A/B, 71A/B, 15MA	KT102の代替ペン (初回のみサービスマン調整要)
円形サインペン	CP-192(赤) 	6A, 50A/B-400, 70A/B, 71A/B-400アンブ	ピストン仕様
直動サインペン	CP-092(赤) 	6A, 50A/B-400, 70A/B, 71A/B-400アンブ	ピストン仕様
フィルタエレメント	AFD20P-060AS	15MA, 30C, 31C, 40C, 41C, 43C, 46A, 47A/B, 44DX/SD, 54DX/SD, 55A/B, 60A, 65A	
マイクロフィルタエレメント	AFM20P-060AS	15MA, 30C, 31C, 40C, 41C, 43C, 46A, 47A/B, 44DX/SD, 54DX/SD, 55A/B, 60A, 65A	

 標準在庫品