

UPC ファスナーゲージ UNIVERSAL TOOLING AND GAGING PRODUCTS



十字穴・四角穴用 沈み深さ (ペネトレーション) ゲージ

#9000 Type 1 (フィリップス)

ゲージ番号	リセスサイズ
9000-00	0
9000-01	1
9000-02	2
9000-03	3
9000-04	4

#9006 Type 1A (ポジドライブ)

ゲージ番号	リセスサイズ
9006-00	0
9006-01	1
9006-02	2
9006-03	3
9006-04	4

#9050 ロバートソン (四角)

ゲージ番号	リセスサイズ
9050-00	0
9050-01	1
9050-02	2
9050-03	3
9050-04	4



ゲージポイントは熱処理、ひずみ取り後表面処理をされております。これにより表面硬度が更に高くなっており耐摩耗にすぐれております。ゲージポイントは規定の寸法公差に較正されております。較正に使用された測定機器は米国国立標準技術研究所(NIST)の査定プロセスにトレーサビリティがあります。ご注文時にはダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい*。デジタル出力付きダイヤルゲージ*も可能です。
*メートルタイプリックゲージには -M、インチタイプゲージには -I、デジタル出力付きゲージには -Dがつきます。

十字穴・四角穴用 プラグ (フィットネス) ゲージ

#9080 Type 1 (フィリップス)

ゲージ番号	リセスサイズ
9080-00	0
9080-01	1
9080-02	2
9080-03	3
9080-04	4

#9085 Type 1A (ポジドライブ)

ゲージ番号	リセスサイズ
9085-00	0
9085-01	1
9085-02	2
9085-03	3
9085-04	4

#9090 ロバートソン (四角)

ゲージ番号	リセスサイズ
9090-00	0
9090-01	1
9090-02	2
9090-03	3
9090-04	4



ゲージポイントは熱処理、ひずみ取り後表面処理をされております。これにより表面硬度が更に高くなっており耐摩耗にすぐれております。ゲージポイントは規定の寸法公差に較正されております。較正に使用された測定機器は米国国立標準技術研究所 (NIST) の査定プロセスにトレーサビリティがあります。

十字穴・四角穴用 ゴー・ノーゴーリングゲージ・ウェーハーゲージ

#9081 Type 1(フィリップス) リングゲージ

ゲージ番号	リセスサイズ
9081-00	0
9081-01	1
9081-02	2
9081-03	3
9081-04	4

#9086 Type 1A(ポジドライブ) リングゲージ

ゲージ番号	リセスサイズ
9086-00	0
9086-01	1
9086-02	2
9086-03	3
9086-04	4



#9091 ロバートソン (四角) ウェーハーゲージ

ゲージ番号	リセスサイズ
9091-00	0
9091-01	1
9091-02	2
9091-03	3
9091-04	4

リングゲージはステップゲージとも呼ばれ製造現場で使用されるゲージです。従って定期的にマスタープラグゲージによる検査を受ける必要があります。

これらのゲージは熱処理、ひずみ取り後表面処理をされておりますので耐摩耗にすぐれております。全てのゲージは規定の寸法公差に較正されております。較正に使用された測定機器は米国国立標準技術研究所 (NIST) の査定プロセスにトレーサビリティがあります。

#9300シリーズ リセステーションテスター

商品番号	部品名、規格(明細)
#9300-25	1/4型, 3/8 ドライブ、0-22NM
#9300-31	3/8型, 3/8 ドライブ、0-101NM
#9300-50	1/2型, 1/2 ドライブ、0-101NM
#9301-00	コレットホルダー
#9320-00	小ネジ用スプリット型コレットホルダー
#9330-00	タッピングネジ用スプリット型コレットホルダー
#9332-00	ソケットドライバービットホルダー
#9333-00	ドライバービット
#9334-00	デジタルトルクレンチ
#9335-00	デジタルトルクレンチ (SPC 出力付)
#9336-00	テストプレートホルダー
#9337-00	テストプレート



ANSI, ASME, 航空宇宙用、自動車用、ISO規格に基づく小ネジ、タッピングネジ等のリセスねじり強度テスト用のテスターです。別途に #9400 シリーズ米国ミリタリー及び航空宇宙規格用のテスターもあります。

9040 メートルックHEX(6H) ペネトレーションゲージ

メートルックソケットキャップ、ショルダー及びセットスクリュウ用

ゲージ 番号	HEX AFサイズ	ISO4762 (DIN 912) JIS B1176	ISO 10462 (DIN7991) JIS B1194	ISO4026/4028 (DIN913/916) JIS B1177
9040-0.7 9040-0.9 9040-1.3	0.7mm 0.9mm 1.3mm	M1.4		M1.4/M1.6/M1.8 M2 M2.5
9040-1.5 9040-2.0 9040-2.5	1.5mm 2mm 2.5mm	M1.6/M2 M2.5 M3	M3 M4	M3 M4 M5
9040-3.0 9040-4.0 9040-5.0	3mm 4mm 5mm	M4 M5 M6	M5 M6 M8	M6 M8 M10
9040-6.0 9040-8.0 9040-10 9040-12	6mm 8mm 10mm 12mm	M8 M10 M12 M14	M10 M12 M14/M16 M18/M20	M12/M14 M16 M18/M20 M22/M24
9040-14 9040-16 9040-17	14mm 16mm 17mm	M16/M18 M20/M22	M22/M24	
9040-19 9040-22 9040-24	19mm 22mm 24mm	M24/M27 M30 M33		



JIS B1176にはM1.4, M1.8, M2.2, M2.7, M3.3はありません。JIS B1194にはM1.8, M2.2, M2.4はありません。
JIS B1177にはM1.4, M1.8, M1.4, M1.8, M2.2はありません。
ダイヤルゲージはご指定がない場合はメートルックタイプとなります。デジタル出力付きインジケータも可能です。タンパープルーフ（いじり防止）仕様も可能です。

9076 メートルックHEX(6H) ゴー・ノーゴーゲージ

メートルックソケットキャップ、ショルダー及びセットスクリュウ用

ISO (DIN), JIS スタンダード

ゲージ 番号	HEX AFサイズ	ISO4762 (DIN 912) JIS B1176	ISO 10462 (DIN7991) JIS B1194	ISO4026/4028 (DIN913/916) JIS B1177
9076-0.7 9076-0.9 9076-1.3	0.7mm 0.9mm 1.3mm	M1.4		M1.4/M1.6/M1.8 M2 M2.5
9076-1.5 9076-2.0 9076-2.5	1.5mm 2mm 2.5mm	M1.6/M2 M2.5 M3	M3 M4	M3 M4 M5
9076-3.0 9076-4.0 9076-5.0	3mm 4mm 5mm	M4 M5 M6	M5 M6 M8	M6 M8 M10
9076-6.0 9076-8.0 9076-10 9076-12	6mm 8mm 10mm 12mm	M8 M10 M12 M14	M10 M12 M14/M16 M18/M20	M12/M14 M16 M18/M20 M22/M24
9076-14 9076-16 9076-17	14mm 16mm 17mm	M16/M18 M20/M22	M22/M24	
9076-19 9076-22 9076-24	19mm 22mm 24mm	M24/M27 M30 M33		



ゲージは熱処理、歪み取り後表面処理がされておりますので耐摩耗に優れております。ゲージは規定の寸法に較正されており較正に使用された測定機器は米国国立標準技術研究所 (NIST) の査定プロセスにトレーサビリティがあります。タンパープルーフ（いじり防止）仕様も可能です。

ISO 4026/4028, JIS B1177, DIN 913/916 六角穴付き止めネジ用の六角穴規格はISO 4762 (DIN 912) JIS B1176, ISO 10460 (DIN 7991), JIS B1194の規格と較べますとMAX.が小さくなっていますがこれらの規格のネジの通り・止まり検査については#9076シリーズのゲージを使用しても実用上は差し支えないと思われます。

1180 6-LOBE(TX)/# 1190 HEXALOBULAR ペネトレーションゲージ

インターナルドライブ

6-LOBE (TX) INTERNAL PENETRATION GAGES
REF. TXF/TMF-809

ゲージ番号	ドライブサイズ
1180-03	3
1180-04	4
1180-05	5
1180-06	6
1180-07	7
1180-08	8
1180-09	9
1180-10	10
1180-15	15
1180-20	20
1180-25	25
1180-27	27
1180-30	30
1180-40	40
1180-45	45
1180-50	50
1180-55	55
1180-60	60
1180-70	70
1180-80	80
1180-90	90
1180-100	100

HEXLOBULAR (ヘキサロビュラー) INTERNAL PENETRATION GAGES
REF. IF1562, ISO10664, JIS B1015

ゲージ番号	ソケットサイズ
1190-06	6
1190-08	8
1190-10	10
1190-15	15
1190-20	20
1190-25	25
1190-30	30
1190-40	40
1190-45	45
1190-50	50
1190-55	55
1190-60	60
1190-70	70
1190-80	80
1190-90	90
1190-100	100



ご注文時にダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい。デジタル出力付きダイヤルゲージも可能です。
T 8～T 60ドライブのゲージはタンパープルーフ（いじり防止）仕様とすることは可能ですが別途料金となります。
ショートフォームの応諾証明書は各ゲージに付けられておりますがゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）
ご入用の場合は別途となります。

1181 6-LOBE(TX)/# 1191 HEXALOBULAR ゴープロダクションゲージ

インターナルドライブ

6-LOBE (TX) INTERNAL GO PRODUCTION GAGES
REF. TXF/TMQ/TXQ-812

ゲージ番号	ドライブサイズ
1181-03	3
1181-04	4
1181-05	5
1181-06	6
1181-07	7
1181-08	8
1181-09	9
1181-10	10
1181-15	15
1181-20	20
1181-25	25
1181-27	27
1181-30	30
1181-40	40
1181-45	45
1181-50	50
1181-55	55
1181-60	60
1181-70	70
1181-80	80
1181-90	90
1181-100	100

HEXALOBULAR (ヘキサロビュラー) GO PRODUCTION GAGES
REF. IF1-562, ISO 10664, JIS B1015

ゲージ番号	ソケットサイズ
1191-06	6
1191-08	8
1191-10	10
1191-15	15
1191-20	20
1191-25	25
1191-30	30
1191-40	40
1191-45	45
1191-50	50
1191-55	55
1191-60	60
1191-70	70
1191-80	80
1191-90	90
1191-100	100



ご注文時にダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい。デジタルSPC出力付きのゲージも可能です。
T 8～T 60ドライブサイズのゲージはタンパープルーフ（いじり防止）仕様とすることは可能ですが別途料金となります。
ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）
ご入用の場合は別途料金となります。
#1191シリーズゲージはHEXALOBULAR（JIS B1015, ISO 10664）リセスの沈み深さの測定に使用することも出来ます。

#1182 6-LOBE(TX)/#1192 HEXALOBULAR ノーゴフォールアウェイゲージ

インターナルドライブ

**6-LOBE (TX) INTERNAL
NO-GO FALLAWAY GAGES**
REF. TMF-810, TXF/TMQ/TXQ-812

ゲージ番号	ドライブサイズ
1182-03	3
1182-04	4
1182-05	5
1182-06	6
1182-07	7
1182-08	8
1182-09	9
1182-10	10
1182-15	15
1182-20	20
1182-25	25
1182-27	27
1182-30	30
1182-40	40
1182-45	45
1182-50	50
1182-55	55
1182-60	60
1182-70	70
1182-80	80
1182-90	90
1182-100	100

**HEXALOBULAR (ヘキサロビュラー)
NO-GO FALLAWAY GAGES**
REF. IFI-562, ISO 10664, JIS B1015

ゲージ番号	ソケットサイズ
1192-06	6
1192-08	8
1192-10	10
1192-15	15
1192-20	20
1192-25	25
1192-30	30
1192-40	40
1192-45	45
1192-50	50
1192-55	55
1192-60	60
1192-70	70
1192-80	80
1192-90	90
1192-100	100



ご注文時にダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい。デジタルSPC出力付きのゲージも可能です。
T8～T60ドライブサイズのゲージはタンパーブルーフ（いじり防止）仕様とすることは可能ですが別途料金となります。
ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）ご入用の場合は別途料金となります。
HEXALOBULAR（JIS B1015, ISO 10664）フォールアウェイゲージのゲージ番号は#1195シリーズとなりますがゲージポイントは丸形状となっておりB寸のみのフォールアウェイ深さ測定用となっています。

#1184 6-LOBE(TX)/#1194 HEXALOBULAR ゴー・ノーゴゲージ

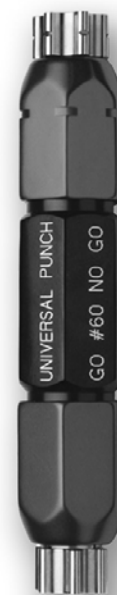
インターナルドライブ

**6-LOBE (TX) INTERNAL
GO NO-GO GAGES**
REF. TMF/TXQ-804

ゲージ番号	ドライブサイズ
1184-03	3
1184-04	4
1184-05	5
1184-06	6
1184-07	7
1184-08	8
1184-09	9
1184-10	10
1184-15	15
1184-20	20
1184-25	25
1184-27	27
1184-30	30
1184-40	40
1184-45	45
1184-50	50
1184-55	55
1184-60	60
1184-70	70
1184-80	80
1184-90	90
1184-100	100

**HEXALOBULAR (ヘキサロビュラー)
GO NO-GO GAGES**
REF. IFI-562, ISO 10664, JIS B1015

ゲージ番号	ソケットサイズ
1194-06	6
1194-08	8
1194-10	10
1194-15	15
1194-20	20
1194-25	25
1194-30	30
1194-40	40
1194-45	45
1194-50	50
1194-55	55
1194-60	60
1194-70	70
1194-80	80
1194-90	90
1194-100	100



ゲージポイントは熱処理、歪み取り後表面特殊処理をされておりますので表面硬度が更に高くなっており耐摩耗にすぐれています。
T8～T60ドライブサイズのゲージはタンパーブルーフ（いじり防止）仕様とすることは可能ですが別途料金となります。
ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）ご入用の場合は別途料金となります。

1280 6-LOBE EXTRA (TXP) ペネトレーションゲージ

インターナルドライブ

6-LOBE EXTRA (TXP) INTERNAL
PENETRATION GAGES
REF. NIQ/CIQ-811

ゲージ番号	ドライブサイズ	参照番号
1280-04	4IP	4-PLI-800
1280-05	5IP	5-PLI-800
1280-06	6IP	6-PLI-800
1280-07	7IP	7-PLI-800
1280-08	8IP	8-PLI-800
1280-09	9IP	9-PLI-800
1280-10	10IP	10-PLI-800
1280-15	15IP	15-PLI-800
1280-20	20IP	20-PLI-800
1280-25	25IP	25-PLI-800
1280-27	27IP	27-PLI-800
1280-30	30IP	30-PLI-800
1280-40	40IP	40-PLI-800
1280-45	45IP	45-PLI-800
1280-50	50IP	50-PLI-800
1280-55	55IP	55-PLI-800
1280-60	60IP	60-PLI-800
1280-70	70IP	70-PLI-800
1280-80	80IP	80-PLI-800
1280-90	90IP	90-PLI-800
1280-100	100IP	100-PLI-800



ご注文時にダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい。デジタルSPC出力付きのゲージも可能です。
8IP～60IPドライブサイズのゲージはタンパープルーフ（いじり防止）仕様とすることは可能ですが別途料金となります。
ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）
ご購入の場合は別途料金となります。

1281 6-LOBE EXTRA (TXP) ゴープロダクションゲージ

インターナルドライブ

6-LOBE EXTRA (TXP) INTERNAL
GO PRODUCTION PENETRATION GAGES
REF. CIQ-804.1/CIQ-804.2

ゲージ番号	ドライブサイズ	参照番号
1281-04	4IP	4-PLI-800
1281-05	5IP	5-PLI-800
1281-06	6IP	6-PLI-800
1281-07	7IP	7-PLI-800
1281-08	8IP	8-PLI-800
1281-09	9IP	9-PLI-800
1281-10	10IP	10-PLI-800
1281-15	15IP	15-PLI-800
1281-20	20IP	20-PLI-800
1281-25	25IP	25-PLI-800
1281-27	27IP	27-PLI-800
1281-30	30IP	30-PLI-800
1281-40	40IP	40-PLI-800
1281-45	45IP	45-PLI-800
1281-50	50IP	50-PLI-800
1281-55	55IP	55-PLI-800
1281-60	60IP	60-PLI-800
1281-70	70IP	70-PLI-800
1281-80	80IP	80-PLI-800
1281-90	90IP	90-PLI-800
1281-100	100IP	100-PLI-800



ご注文時にダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい。デジタルSPC出力付きのゲージも可能です。
8IP～60IPドライブサイズのゲージはタンパープルーフ（いじり防止）仕様とすることは可能ですが別途料金となります。
ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）
ご購入の場合は別途料金となります。

1 2 8 2 6-LOBE EXTRA (TXP) ノーゴーフールアウェイゲージ

インターナルドライブ

6-LOBE EXTRA (TXP) INTERNAL
NO-GO FALLAWAY GAGES
REF. NIQ/CIQ-812

ゲージ番号	ドライブサイズ	参照番号
1282-04	4IP	4-PLI-800
1282-05	5IP	5-PLI-800
1282-06	6IP	6-PLI-800
1282-07	7IP	7-PLI-800
1282-08	8IP	8-PLI-800
1282-09	9IP	9-PLI-800
1282-10	10IP	10-PLI-800
1282-15	15IP	15-PLI-800
1282-20	20IP	20-PLI-800
1282-25	25IP	25-PLI-800
1282-27	27IP	27-PLI-800
1282-30	30IP	30-PLI-800
1282-40	40IP	40-PLI-800
1282-45	45IP	45-PLI-800
1282-50	50IP	50-PLI-800
1282-55	55IP	55-PLI-800
1282-60	60IP	60-PLI-800
1282-70	70IP	70-PLI-800
1282-80	80IP	80-PLI-800
1282-90	90IP	90-PLI-800
1282-100	100IP	100-PLI-800



ご注文時にダイヤルゲージはメートルかインチタイプかをご指定下さい。デジタルSPC出力付きのゲージも可能です。
8IP～60IPドライブサイズのゲージはタンパープルーフ（いじり防止）仕様とすることは可能ですが別途料金となります。
ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）
ご購入の場合は別途料金となります。

1 2 8 4 6-LOBE EXTRA (TXP) ゴー・ノーゴージェージ

インターナルドライブ

6-LOBE EXTRA (TXP) INTERNAL
GO NO-GO GAGES
REF. CIQ-804-1, CIQ-804-2

ゲージ番号	ドライブサイズ	参照番号
1284-04	4IP	4-PLI-800
1284-05	5IP	5-PLI-800
1284-06	6IP	6-PLI-800
1284-07	7IP	7-PLI-800
1284-08	8IP	8-PLI-800
1284-09	9IP	9-PLI-800
1284-10	10IP	10-PLI-800
1284-15	15IP	15-PLI-800
1284-20	20IP	20-PLI-800
1284-25	25IP	25-PLI-800
1284-27	27IP	27-PLI-800
1284-30	30IP	30-PLI-800
1284-40	40IP	40-PLI-800
1284-45	45IP	45-PLI-800
1284-50	50IP	50-PLI-800
1284-55	55IP	55-PLI-800
1284-60	60IP	60-PLI-800
1284-70	70IP	70-PLI-800
1284-80	80IP	80-PLI-800
1284-90	90IP	90-PLI-800
1284-100	100IP	100-PLI-800



ゲージポイントは熱処理、歪み取り後特殊表面コーティング処理されております。
これにより表面硬度が高くなり耐摩耗に優れております。ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。
ゲージポイントのロングフォーム証明書（校正証明書）ご購入の場合は別途料金となります。

2196 6-LOBE(TX) ドライバービット/キーゲージ

インターナルドライブ

6-LOBE (TX) INTERNAL
DRIVER BIT & KEY GAGES
REF. TXF/TXQ-805-1

ゲージ番号	ドライブサイズ
2196-03	3
2196-04	4
2196-05	5
2196-06	6
2196-07	7
2196-08	8
2196-09	9
2196-10	10
2196-15	15
2196-20	20
2196-25	25
2196-27	27
2196-30	30
2196-40	40
2196-45	45
2196-50	50
2196-55	55
2196-60	60
2196-70	70
2196-80	80
2196-90	90
2196-100	100



ゲージは熱処理、歪み取り後表面特殊処理をされておりますので表面硬度が更に高くなっており耐摩耗にすぐれています。ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（較正証明書）ご入用の場合は別途料金となります。

2197 6-LOBE(TX)/# 2297 6-LOBE EXTRA (TXR) ドライバービット・キーゲージ

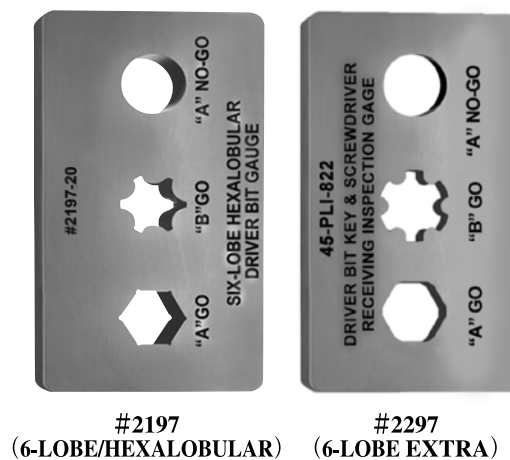
インターナルドライブ

6-LOBE (TX) INTERNAL
DRIVER BIT & KEY GAGES
REF. TQM/TMQ/TXQ-805.4

ゲージ番号	ドライブサイズ
2197-03	3
2197-04	4
2197-05	5
2197-06	6
2197-07	7
2197-08	8
2197-09	9
2197-10	10
2197-15	15
2197-20	20
2197-25	25
2197-27	27
2197-30	30
2197-40	40
2197-45	45
2197-50	50
2197-55	55
2197-60	60
2197-70	70
2197-80	80
2197-90	90
2197-100	100

6-LOBE EXTRA (TXP) INTERNAL
DRIVER BIT & KEY GAGES
REF. NIQ-813

ゲージ番号	ドライブサイズ
2297-03	3IP
2297-04	4IP
2297-05	5IP
2297-06	6IP
2297-07	7IP
2297-08	8IP
2297-09	9IP
2297-10	10IP
2297-15	15IP
2297-20	20IP
2297-25	25IP
2297-27	27IP
2297-30	30IP
2297-40	40IP
2297-45	45IP
2297-50	50IP
2297-55	55IP
2297-60	60IP
2297-70	70IP
2297-80	80IP
2297-90	90IP
2297-100	100IP



ゲージは熱処理、歪み取り後表面特殊処理をされておりますので表面硬度が更に高くなっており耐摩耗にすぐれています。ショートフォームの応諾証明書は各ゲージにつけられております。ゲージポイントのロングフォーム証明書（較正証明書）ご入用の場合は別途料金となります。

その他 UPC製 ファスナーゲージ一覧

#9025	シリーズ	HEX ペネトレーションゲージ(ANSI)
#9043	シリーズ	HEX ボルトレンチングハイトゲージ(ANSI)
#9044	シリーズ	HEX ボルトレンチングハイト(ISO,DIN,JIS)
#9045	シリーズ	オフセットクルーシフォームペネトレーションゲージ(NASM33781B, NASM14191)
#9052	シリーズ	12PT ペネトレーションゲージ(メートル、欧州自動車規格)
#9053	シリーズ	12PT ゴー・ノーゴー(メートル、欧州自動車規格)
#9055	シリーズ	HEX ゴー・ノーゴーゲージ(ANSI)
#9075	シリーズ	HEX ゴー・ノーゴーゲージ(ANSI-メートル)
#9082	シリーズ	十字(PH)リセストライバー用テストブロック
#9100		ペネトレーションゲージングステーション(SPC 出力)
#9200		十字リセス用ウォブルゲージ
#9450/9455		ネジ耳厚測定ゲージ
#9470		デジタルナット測定ゲージ
#9475		デジタルファスナーレンジスゲージ
スレッドゲージ*		エクスターナル3点保持・2点保持スレッドゲージ(ボルト測定用) インターナル2点保持スレッドゲージ(ナット測定用)
#1290	シリーズ	タンパーレジスタント ペネトレーションゲージ(NIQ/CIQ-611)
#1291	シリーズ	タンパーレジスタント ゴープロダクションゲージ(NIQ/CIQ-804.1,2)
#1292	シリーズ	タンパーレジスタント ノーゴーフォールアウェイゲージ(NIQ/CIQ-612)
#1294	シリーズ	タンパーレジスタント ゴー・ノーゴーゲージ(NIQ/CIQ-804.1,2)
#1295	シリーズ	タンパーレジスタント ファイナルゲージ(NIQ/CIQ-611)

UPC製 偏心測定ゲージ/モジュラーゲージ/ファスナーツール一覧

偏心測定ゲージ*		
ベーシックゲージ	シリーズ	A-10,B-10,B-20,B-40
サイドチェッカーゲージ	シリーズ	G1-10,G1-20,G1-40,G2-10,G2-20,G2-40
2点同時測定ゲージ	シリーズ	K1-10,K1-20,K1-40,K2-10,K2-20,K2-40
3点同時測定ゲージ	シリーズ	KK1-10,KK1-20,KK1-40,KK2-10,KK2-20,KK2-40
エキセントリックチェッカー	シリーズ	E-10,E-20,E-40
リセスチェッカーゲージ	シリーズ	F-10,F-20
シャフトチェッカー	シリーズ	H-10,HL-10,H-20,HL-20,H-40,HL-40
定盤ゲージ	シリーズ	JSLP-10,JSLP-10C,JLP-10,J-20,J-40
レーザーゲージ	シリーズ	LG(M)-10,LG(M)-20
		精密型、モーター駆動型もあります。
モジュラーゲージ*		
モジュラー	ベース	100mm~400mm幅,100mm~1,000mm長さ(プロモジュラー -30) 270mm~540mm幅,300mm~1,200mm長さ(プロモジュラー -45)
ワーク駆動モジュール		ショート/ロングアーム シングルホイール型ワーク駆動モジュール 3点保持ワーク駆動モジュール(偏心測定ゲージと基本的に同じ)
ワーク保持モジュール		コレットチャック型保持モジュール 2点ローラー/Vブロックワーク保持モジュール 回りセンターワーク保持モジュール
測定計器保持モジュール		水平/垂直/平行インジケータホルダー 関節アーム型モジュール
ワークストッパー		アジャスタブルワークストッパー、コラムサポート
ファスナーツール		
六角パンチピン(#32xx シリーズ)		ANSI,DIN,JIS各種
6-LOBE(TX)パンチピン		T5~T100(M2,M42,ASP-30,超硬材)
6-LOBE EXTRA(TXP)パンチピン		5IP~100IP(M42,超硬材)
6-LOBE(EXTERNAL)パンチインサート		E1~E44(超硬材)
6-LOBE EXTRA(EXTERNAL)パンチインサート		4EP~44EP(超硬材)
6-LOBE(EXTERNAL)KOピン		E1~E44(S7材)
6-LOBE EXTRA(EXTERNAL)KOピン		1EP~44EP

*別途にカタログがありますのでご参照下さい。

UPCユニバーサルパンチ社



ユニバーサルパンチ社（UPC）は過去50年に亘りネジ・ボルト用金型及び測定ゲージのリーダーとして業界にその名を知られております。更にこれらの本業製品の製造技術と特許を活かした偏心測定ゲージシステムを開発・発売と共に会社は発展を続け今回新しく55,000平方フィート（約5,000平方米）の新工場を近接地に建設しました。この新工場には新型・新機能の製造機械、大型の熱処理設備が設置され、最新の較正・検査ラボも増設されております。このラボにより製造・販売された全てのUPCの製品がANSI又はISO規格に合致する保証がされております。また全ての測定機器及びゲージング用のマスターはN. I. S. T.（米国国立標準技術研究所）の査定プロセスに直接のトレーサビリティを有しており検査手順はISOガイド17025に適合しております。ユニバーサルパンチ社（UPC）は21世紀におけるゲージングに関する問題を解決するべく日夜努力を続けております。



ゲージ較正室



精密測定装置

販売代理店

製造元 米国ユニバーサルパンチコーポレーション（UPC）
輸入元 株式会社ジェイシーシー
tel 06 6942 1534 fax 06 6942 1506 mail info@jcc-inc.co.jp
h.p. www.jcc-inc.co.jp

Ver.3 1304-20