



現場でできる!“ねじゲージの摩耗確認”

ゲージ摩耗見える化 キャンペーン

キャンペーン期間 2026.3/2(月) >> 9/30(水)

そのゲージ、摩耗限界を
超えていませんか？

日々の点検で、ねじ不良の
流出を阻止！

2つの製品を

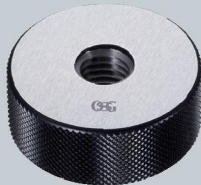
特別価格にてご提供

摩耗状態を検査できる

摩耗点検ねじゲージ



摩耗点検ねじゲージの
詳しい使い方はこちら



GPW

目視確認ができる

コーティングねじ用
限界ゲージ



コーティングねじ用
限界ゲージの
詳しい使い方はこちら



摩耗が進んだ状態

対象製品 (全サイズ)



摩耗点検ねじプラグゲージ
(LCG)

| | | | |
|----|-----|------------|----------|
| GW | Mねじ | 2級(従来JIS) | M1.4~M30 |
| | | 6h (ISO等級) | M1.4 |
| | | 6g (ISO等級) | M1.6~M36 |
| NW | Mねじ | 6h (ISO等級) | M1.4 |
| | | 6g (ISO等級) | M1.6~M36 |



摩耗点検ねじリングゲージ
(LCG)

| | | | |
|-----|-----|------------|--------|
| GPW | Mねじ | 2級(従来JIS) | M2~M12 |
| | | 6H (ISO等級) | M2~M12 |



TiNコーティング ねじ用限界ゲージ
(TIN-LG)

| | | | |
|--------------|-------|------------|----------------|
| GPIP,GPWP,GP | Mねじ | 2級(従来JIS) | M2~M12 |
| | | 6H (ISO等級) | M2~M12 |
| | | UNJねじ | 3B級 |
| GPIP,GPWP,GP | UNJねじ | 3B級 | 0.1380-32UNJC~ |
| | | | 0.7500-16UNJF |



DLCコーティング ねじ用限界ゲージ
(DLC-LG)

| | | | |
|--------------|-----|------------|--------|
| GPIP,GPWP,GP | Mねじ | 2級(従来JIS) | M2~M12 |
| | | 6H (ISO等級) | M2~M12 |



TiNコーティング インサートねじ用
限界プラグゲージ (TIN-HL-LG)

| | | | |
|---------|-------|-----|----------------|
| GPWP,GP | UNJねじ | 3B級 | 0.1380-32UNJC~ |
| | | | 0.7500-16UNJF |

キャンペーン製品の在庫サイズは、
ねじゲージ在庫一覧表をご覧ください



ねじゲージ
在庫一覧表はこちら

オーエスジー株式会社

ゲージ摩耗見える化キャンペーン ご注文書

2つの製品を
特別価格にてご提供

対象製品

- 摩耗点検ねじプラグゲージ・リングゲージ (全種類・全サイズ)
- コーティング ねじ用限界プラグゲージ (全種類・全サイズ)

キャンペーン期間 / 2026年3月2日(月)～9月30日(水)

ユーザ様

貴社名
お電話
ご担当

お取引
商社様

商社様名 **日工機材株式会社**
商社様担当
商社様注番
主催店様コード

| ご購入品 | ツール No. | 品名 | 呼び | 品名補助 | 精度 | 標準価格単価 | 数量 | 標準価格合計 |
|------|---------|----|----|------|----|--------|----|--------|
| | 1 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 2 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 3 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 4 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 5 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 6 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 7 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 8 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 9 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | 10 | | | | | 円 | 本 | 円 |
| | | | | | | 合計 | 本 | 円 |

※ご注意

在庫を数多くご用意しておりますが、品切れの際は納期がかかります。
特別価格につきましては、キャンペーン開催期間中のご注文のみの対応となり、それ以外の期間は通常価格となります。
特価対応製品につき、返品交換などお受けできませんので発注の際はご注意ください。

合計金額

円

摩耗点検ねじゲージ(LCG)の選定と検査方法

| 点検するゲージ | | 摩耗点検ねじゲージ(LCG)の選定 | | 判定方法 |
|-----------------|-------|-------------------|-------------|------------------------|
| ゲージの種類 | 精度等級 | 種類 | 規格 | |
| GR(通り側ねじリングゲージ) | 6h,6g | GW | JIS (ISO等級) | 1回転を超えてねじ込まれないこと |
| | 2級 | | 従来JIS | 通り抜けてはならない |
| NR(止り側ねじリングゲージ) | 6h,6g | NW | JIS (ISO等級) | 1回転を超えてねじ込まれないこと |
| GP(通り側ねじプラグゲージ) | 6H | GPW | OSG規格* | 1回転を超えてねじ込まれないことで合格の目安 |
| | 2級 | | OSG規格* | 通り抜けないことで合格の目安 |

* 運用には十分なご配慮をお願いします。

摩耗点検ねじゲージを用いて日常点検を始めてみませんか？

オーエスジー株式会社

<https://www.osg.co.jp/>