

有限会社横浜精密



自動車・鉄道・船舶

1000分の1ミリの精度に必要な機材と技術でひとつだけのパーツを加工。
充実した検査設備で求められる精度検査をご提供。



精密部品加工（内外径）



テーパゲージ（プラグ、リング）



測定室（常温 20℃）

得意技術

特にテーパ加工が得意

- ・テーパ加工（内外径）
- ・ラッピング加工（内外径）
- ・同芯、同軸、円筒度をマイクロン単位で必要とされる（0.002 mm）精密部品加工

主要事業・主要製品

テーパプラグゲージ、テーパリングゲージ、マスターリングゲージ、精密部品加工

得意な顧客・市場分野

ゲージを主にした金属加工
自動車関連

今後の展開について

インフラ関連分野

横浜市の認証制度

横浜型地域貢献企業

取得資格・認証（ISO等）

ISO9001 取得

主要設備・研究体制

主要検査設備：

三次元測定器（東京精密製）、真円度測定器（ミットヨ製）、
表面粗さ計（東京精密製）、万能測長器（MICROREP 製）、
光学顕微鏡（オリンパス製）

主要研削盤設備：

万能研削盤（豊田製）、外径研磨機（シギヤ製）、平面研削盤（黒田製）

主要取引先

大同興業（株）、フジオーゼックス（株）、（株）ゲーシング、
（株）出石

取引先金融機関

川崎信用金庫、さわやか信用金庫、三菱 UFJ 銀行

名称	ユウゲンガイシャヨコハマセイミツ 有限会社横浜精密	代表者	中津 勝幸	担当窓口	中津 勝幸	資本金	300万円	従業員数	2名
所在地	〒223-0056 横浜市港北区新吉田町4577			TEL	045-592-0422	FAX	045-592-0428		
HP	https://www.yoko-sei.co.jp			E-mail	nakatsu56@yoko-sei.co.jp				

加工

金属機械加工

金属板金加工

金属造形

表面処理・熱処理等

樹脂コム成形等

ガラス・セラ加工

製紙・紙製品加工・製版・印刷・繊維加工

MEMS技術

3D・CAD等

3Dプリンティング