

アメテック株式会社 _ テーラーホブソン

【住所】 〒105-0012 東京都港区芝大門 1-1-30 芝 NBF タワー3 階

【電話】 03-4400-2400

【web サイト】 <https://www.taylor-hobson.jp/>

<https://www.youtube.com/user/TaylorHobsonUK>

【メールアドレス】 taylor-hobson.japan@ametek.com

AMETEK[®]
ULTRA PRECISION TECHNOLOGIES

**TAYLOR
HOBSON**[®]

形状・粗さ・真円度測定技術で世界中のモノづくりをサポート

1886年に創立し、**世界初の表面粗さ測定機や真円度測定機を開発**して以来、超精密測定技術を駆使した表面および幾何形状測定分野に於ける世界的リーダーを自負しています。

最新技術を搭載した測定器の開発、独自ソフトウェアの開発に加え、表面性状測定に関する **ISO 規格作成を牽引**している存在でもあります。

当社は100年以上にわたる多様なモノづくり業界で培った超精密測定技術で**企業の研究・開発から製造まで、さらに大学や研究機関の測定を支えています。**

光学、ベアリング、自動車、宇宙航空、医療、再生可能エネルギー技術などの分野において継続的な製品開発を続けることで、更に厳しくなる次世代技術の需要に応えることのできるパイオニア企業を目指しています。

