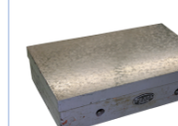


校正メニューの例

社内校正品	 超音波	 表面粗さ計	 溶接ゲージ	 パイテープ	 はかり
出張校正対応可能品	 外側マイクロメータ	 ダイヤルゲージ	 圧力計	 トルクレンチ	 定盤
外部校正対応品	 照度計	 ガス検知器	 濃度計	 マルチメータ	 絶縁抵抗計

校正対象品と寸法測定

長さ計	外側マイクロメータ◆、内側マイクロメータ◆、ノギス◆、デプスマイクロメータ◆、デプスゲージ◆、ハイトゲージ◆、ダイヤルゲージ◆、シリンダーゲージ◆、基準棒、直尺、巻尺、パイテープ、ブロックゲージ、ミューチェッカ、ダイヤルゲージテスタ、キャリパチェッカ、デプスマイクロチェッカ他
角度計	水準器、水平器、プロトラクタ他
ゲージ	ブレンゲージ、ねじゲージ、溶接ゲージ、すきまゲージ他
圧力計	圧力計◆、真空計◆、マノメータ◆他 ※媒体は油、水、空気からご選択可能
質量計	はかり(吊はかり、台はかり、電子天秤等)◆、分銅、おもり他
力計	トルクレンチ◆、トルクドライバ◆、荷重計(テンションゲージ、プッシュプル等)
温度計	ガラス製棒状温度計、隔測式温度計、表面温度計他
その他	定盤◆、膜厚計、超音波探傷器、超音波厚さ計、回転計、表面粗さ測定機、ストップウォッチ、スコヤ、ストレートエッジ他
寸法測定	三次元座標測定機等を用いた寸法測定
外部校正機関対応品	騒音計、クランプメータ、マルチメータ、絶縁抵抗計、濃度計、照度計、ガス検知器、レベル、テスラメータ、粉塵計、風速計、サーベイメータ、電気伝導度計、他各種電気計器他

◆：出張校正可能品

詳しくは HP をご確認ください
<https://www.sisco.kobelco.com/act/measurement>



校正メニュー



校正システム
及び設備

納期・見積・配送

標準納期10営業日での対応が可能です。※校正品の種類、数量等により、延長させて頂く場合もあります。
 詳細の納期・価格については、見積にて回答いたします。



神鋼検査サービス株式会社
 KOBELCO INSPECTION & SERVICE CO.,LTD.

<https://www.sisco.kobelco.com/>
 E-mail:sisco.keiry@kobelco.com

計量校正センター 〒676-8670 兵庫県高砂市荒井町新浜 2丁目3番1号
 (株)神戸製鋼所 高砂製作所 計量校正センター
 TEL:(079)445-7254 FAX:(079)445-7378

東京事務所 〒141-8688 東京都品川区北品川 5丁目9番12号 ONビル
 TEL:(03)5739-5346 FAX:(03)5739-5348

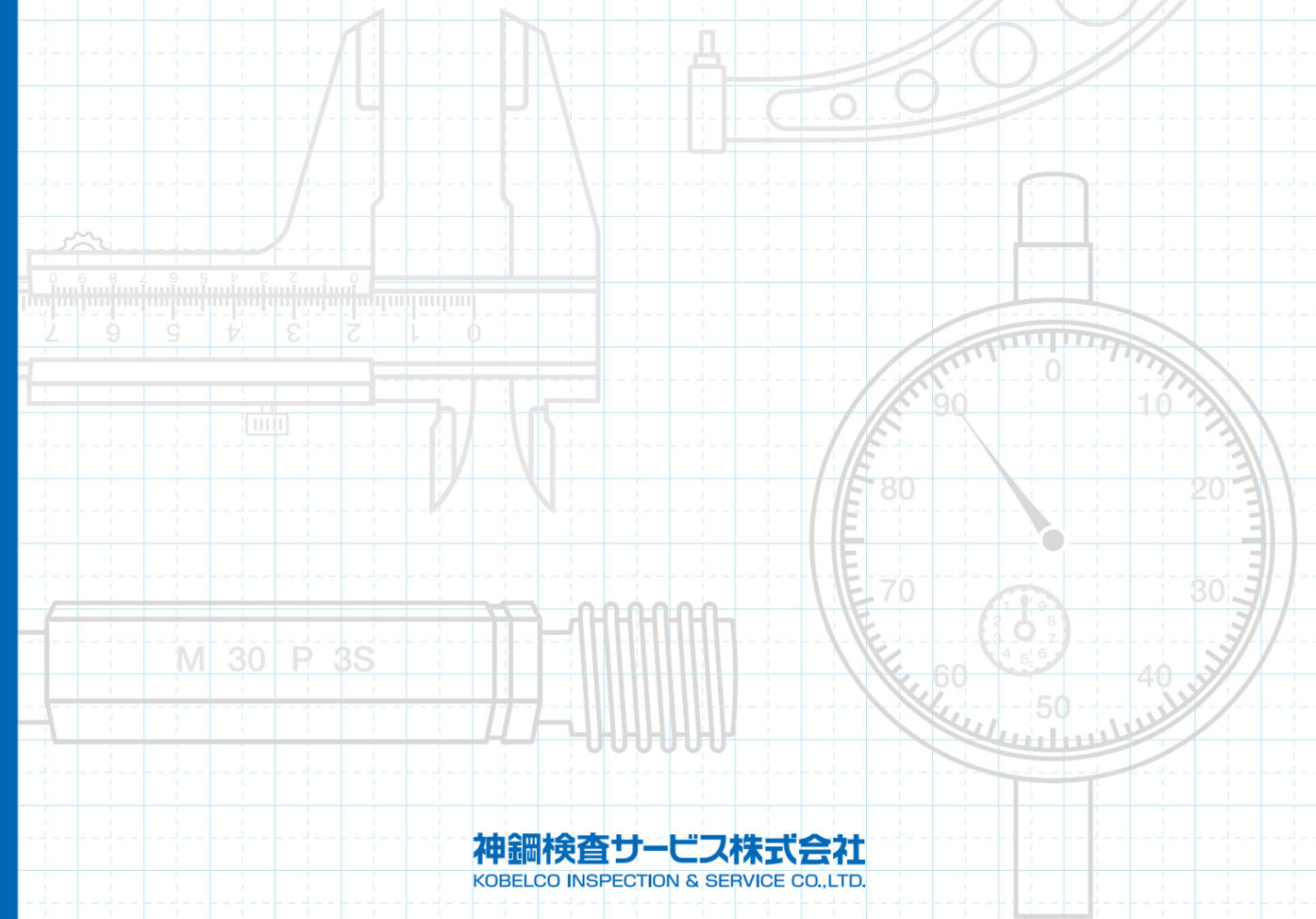
KOBELCO
 神戸製鋼グループ

SISCO

計量校正ソリューション

「計量校正」のエキスパートとして、
 お客様の計量器・計測器管理のお手伝いを致します

- 多彩なメニューと一括窓口対応
- 充実した校正設備と校正環境
- スピーディーな対応
- 計量器・計測器管理のサポート
- JCSS 校正
- 寸法測定にも対応



神鋼検査サービス株式会社
 KOBELCO INSPECTION & SERVICE CO.,LTD.

SISCO 校正サービス

PR Point

- メーカー・校正品種を問わない一括窓口対応！
- 独自管理システムにより、お客様の計量管理をサポート！
- 高精度な設備による高品質な校正を実施！
- 重厚長大企業の特徴を生かし、大型計量器の校正にも対応！
- JCSS 校正対応！
- 寸法測定・出張校正にも対応！
- 当社専用車による校正対象品の引取・納品対応も可能！

SISCO 計量管理システム

当社では、独自に開発・構築した「業務支援システム」により、お客様計量器の受入～校正～出荷までを一括管理しています。その一部を以下にご紹介します。

校正対象品の識別管理

2次元バーコードを用いた識別システムにより、1品毎に7桁の固有のNo.で識別します。これをスキャンすることで、計量器の情報（測定範囲、型式、管理番号等）の他、作業工程も監視出来る為、お客様のお問い合わせに迅速に対応します。また校正結果ラベルも同システムで管理され、合格、校正証等、お客様のご要望に対応できるよう、多様な種類を取り揃えています。



この他、「計量器定期校正のご連絡」、「注文確認書」、「受入数量一覧表」、「校正成績書」等、お客様への提出資料も本システムにて管理されており、これを活用することで、お客様の計量管理の一部を当社がサポートします。

JCSS 校正

JCSS 認定シンボル付き校正証明書は、国家計量標準へのトレーサビリティが確保されます。また当社は ilac MRA【相互認証制度】シンボルマークも付することが出来る為、国内はもとより MRA 加盟国の間でトレーサビリティ証明が容易に受け入れられます。

当社は、ブロックゲージ 0.5～100mm、外側マイクロメータ 500mm以下、ノギス 600mm以下の JCSS 校正業務を行っています。



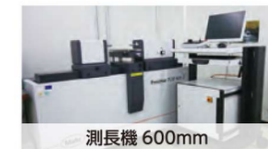
当社校正室は国際MRA対応JCSS認定事業者です。JCSS0070は当校正室の認定番号です。

校正設備

極小から長大の世界まで対応できる技術と設備、
厳密に管理された恒温室内で高精度な校正を致します。

※大型品校正メニュー：マイクロメータ2000mm、ノギス4m、圧力計500MPa、トルクレンチ3000N・m、はかり100t等

測長機 2000mm

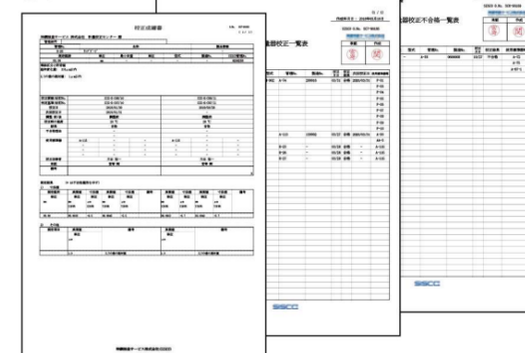


提出書類

提出書類は「標準セット」と「有償発行分」があります。【英文対応】※も可能です。書類は紙以外にも電子書類（保護付き PDF）として発行できます。詳細は別項「校正成績書の Cloud サービス」をご覧ください。

※標準器成績書を除く、当社内で校正したものに限りです。

標準セット



有償発行分



校正成績書のCloudサービス

Web ブラウザ上で校正成績書、校正証明書、トレーサビリティ体系図等の校正資料の受け渡し可能な「校正成績書の Cloud サービス」を開始致しました。ご希望の際は、書類データ管理のお手伝いをさせていただきます。

※有償での対応となります。専用ソフト等のインストールは不要です。

