



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto:sales@enapart.ro)



〒584-0023 大阪府富田林市若松町  
東2丁目2番16号  
[www.enapart.co.jp](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Burster

Enapart は常に、顧客に最高の価格と供給のタイミングを提供するよう努めています。弊社は、必ずしも公式の販売代理店または製造業者ではありませんが、OEMとスペアパーツのみを販売しています。表示されているすべての商標および部品番号は、それぞれの所有者に帰属します。

### ブランド商品

商品名	説明
<a href="#">1240-0.01</a>	キャリブレーション抵抗、10 mΩ、クラス 0.02
<a href="#">1240-0.1</a>	キャリブレーション抵抗、100 mΩ、クラス0.02
<a href="#">1406/08</a>	0,01OHM -10 *が10kΩ
<a href="#">2316-P001</a>	デバイスとドキュメンテーションソフトウェア
<a href="#">2316-V0001</a>	ミリオームレジストマット
<a href="#">2316-Z001</a>	19インチラックマウントキット
<a href="#">2381-V001</a>	クランプ装置
<a href="#">2392-V001</a>	温度センサー
<a href="#">8402-6005</a>	ミニチュア - ロードセル
<a href="#">8402-6010</a>	ロードセル
<a href="#">8414-5050-V010</a>	過負荷保護機能付き超小型圧縮ロードセル、50 N
<a href="#">8431-6002</a>	精密小型力センサー
<a href="#">8435-5200-N000S000</a>	張力圧力センサ
<a href="#">8435-6001-N000S000</a>	小型引張圧縮ロードセル、1000 N
<a href="#">8524-6005-S000S000</a>	高精度引張圧縮ロードセル、5000 N
<a href="#">86413-5005-V501</a>	スリップリングトランスミッション付き回転トルクセンサ、500 Nm
<a href="#">8712-50</a>	ポテンシオメーター
<a href="#">8713-10</a>	Potentiometrischer Wegtaster
<a href="#">8741-5025-V501</a>	直流/直流変位センサ
<a href="#">91ABG</a>	計測チェーンの調整
<a href="#">9243-IP65</a>	ひずみゲージセンサ用アンブモジュール、IP65保護
<a href="#">2329-K001</a>	計測ケーブル
<a href="#">9900-V165</a>	MIN-D カップリングプラグ
<a href="#">2328-Z001</a>	パイロメーター
<a href="#">9900-V209</a>	カップリングプラグ
<a href="#">9900-V609</a>	9ピンDサブソケット
<a href="#">2329-P001</a>	Labwindows ソフトウェア
<a href="#">8661-5100-V0110</a>	非接触信号伝送機能付き高精度トルクセンサ、100 Nm
<a href="#">8690-5150-V426</a>	トルクセンサ用金属ベローズカップリング
<a href="#">2304-V005</a>	レジストマットデジタル抵抗計
<a href="#">8524-6020-S000S000</a>	精密列車圧力センサ
<a href="#">8600-2112-R-5010</a>	コンバータ
<a href="#">2382A</a>	チャック
<a href="#">2300-Z003</a>	木の素材で作られた輸送箱
<a href="#">8661-4100-V0000</a>	ダイナミック精度トルクセンサー
<a href="#">8431-5500- N000S000</a>	センサー

商品名	説明
<a href="#">8413-10N</a>	ロードセル
<a href="#">4489-K</a>	ひずみゲージセンサ用デジタルプロセスインジケータ
<a href="#">8740-5025</a>	センサー
<a href="#">8402-6050-S000S000</a>	ロードセル
<a href="#">9235</a>	インライン計測アンブ
<a href="#">8712-100</a>	電位差モーメンタリ
<a href="#">1240-0.0002</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">1240-0.0005</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">1240-0.001</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">1240-0.002</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">1240-0.005</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">1406</a>	高精度レジスタンス・ディケイド
<a href="#">8201-5100-H391A</a>	高精度圧力トランスミッタ
<a href="#">8201-5800-N391A</a>	圧力センサ
<a href="#">8411-20</a>	ロードセル
<a href="#">8413-20</a>	超小型圧縮ロードセル、20 N
<a href="#">8411-5</a>	超小型引張圧縮ロードセル、5 N
<a href="#">4592</a>	レザーバッグ
<a href="#">4498</a>	端子接続とバナナプラグの1対
<a href="#">45DKD-4501</a>	Dakks Pt100 シミュレーターモデル 4501 用キャリブレーション証明書
<a href="#">Digiforce 9307</a>	X-Y 力/変位コントローラ
<a href="#">2329-Z004</a>	取り付けキット
<a href="#">Calibration certificate for 4462-V200</a>	ブリッジアンブモデル 4462-V200 のキャリブレーション証明書
<a href="#">8402-6020-S000S000</a>	ミニチュアロードセル
<a href="#">99591-000A-0090100</a>	接続ケーブル
<a href="#">2304-P001</a>	タイプ2304年のための解析ソフトウェア
<a href="#">2304-Z010</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">8712-10</a>	電位差測定式トラベルスイッチ
<a href="#">8713-50</a>	Potentiometrischer Wegtaster
<a href="#">4304.4001 (0225-1208)</a>	組み合わせた電源フィルタシュルターFKH2-50-1 / I-
<a href="#">8524-6001</a>	列車圧力センサ
<a href="#">8741-5001-5010</a>	スプリング式DC/DC LVDT 変位センサー、1 mm レンジ
<a href="#">8741-5025</a>	センサー
<a href="#">8741-5050</a>	誘導型パスセンサー
<a href="#">1240-500</a>	定数抵抗
<a href="#">8712-125 mm</a>	電位差センサ、測定範囲 125 mm
<a href="#">8661-5020-V0000</a>	精密トルクセンサー、20 Nm、非接触トランスミッション
<a href="#">1240-100</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">2304-V105</a>	Resistomat® 高精度自動検査およびテストユニット
<a href="#">8431-6005</a>	高精度小型引張圧縮ロードセル、5 kN
<a href="#">8431-6010-N000S000</a>	精密小型力センサー
<a href="#">8661-5010-V0000</a>	高精度回転トルクセンサー、10 Nm、非接触トランスミッション
<a href="#">8580-V004</a>	M4ねじ付きロードセル用荷重導入ボタン
<a href="#">8435-5500-N000S000</a>	引張圧縮力センサ
<a href="#">86403-5160</a>	トルクセンサー

商品名	説明
<a href="#">99553-000A-0110030</a>	接続ケーブル、長さ 3 m
<a href="#">Display and Control unit for 8661-5010-V0000</a>	精密トルクセンサーモデル 8661-5010-V0000 用ディスプレイおよびコントロールユニット
<a href="#">23WKS-2316-V0000</a>	工場出荷時の校正証明書
<a href="#">23DKD-2316-V0000</a>	レジストマット 2316-V0000 タイプダックス校正証明書
<a href="#">23WKS-2316-V0001</a>	ミリオームメーター
<a href="#">23DKD-2316-V0001</a>	校正証明書
<a href="#">2316-V0000</a>	ケルピン-メッサンゲンパール (総)
<a href="#">8432-5050</a>	精密小型力センサー
<a href="#">8524-6002-S000S000</a>	高精度引張圧縮力センサー
<a href="#">85DKD-85DX-6200</a>	校正証明書
<a href="#">93ABG</a>	計測チェーンのセットアップ
<a href="#">9310-V0000</a>	プレスイン、接合、クリンチングのモニタリング
<a href="#">9310-V0103 obsolete</a>	コントローラー
<a href="#">99004</a>	カップリングブラグ
<a href="#">9900-K333</a>	RS 232ケーブル
<a href="#">2316-Z002</a>	外部デバイスのプログラム選択スイッチ
<a href="#">2316-Z003</a>	スタート/ストップを測定するための外部フットスイッチ
<a href="#">2316-Z010</a>	キャリブレーションセット
<a href="#">9900-V172</a>	カップリングブラグ
<a href="#">8415-5500</a>	ミニチュアロードセル
<a href="#">8738-DK830R</a>	[増分パス] ボタン
<a href="#">8532-6001</a>	ロードセル
<a href="#">8709-5025</a>	電位差変位センサ
<a href="#">2385-V001</a>	ケルピンペア測定ピンセット (小)
<a href="#">8523-5100</a>	張力圧縮センサー
<a href="#">9180-V0000</a>	デジタランス
<a href="#">8432-6001</a>	過負荷保護機能付き高精度小型引張圧縮ロードセル、1 kN
<a href="#">9310-V0003</a>	DIGIFORCE 9310 を組み合わせたテーブル
<a href="#">4501</a>	温度シミュレーション用ディケイド Pt100 シミュレーター
<a href="#">8741-5005-V511</a>	直線変位トランスデューサ
<a href="#">2381</a>	ドライクランプ装置
<a href="#">2388</a>	ワイヤ保護ストリップ
<a href="#">8661-5020-V0200</a>	センサー
<a href="#">8661-5050-V0200</a>	センサー
<a href="#">8627-5500</a>	フランジ接続付き静的トルクセンサ、5000 Nm
<a href="#">8661-5200-V1110</a>	ダイナミックデュアルトルクセンサ
<a href="#">8661-6001-V1112</a>	デュアルトルクセンサ
<a href="#">4462-V200</a>	高精度キャリブレーション
<a href="#">9900-K342</a>	テストリードセット
<a href="#">8661-5020-V1200</a>	トルクセンサー
<a href="#">8661-5020-V3200</a>	USBインターフェース付き高精度回転トルクセンサー、20 Nm
<a href="#">9405</a>	プレスフィットおよび接合プロセスを監視するためのDIGIFORCE® 9405 プロセスコントローラ
<a href="#">9311-P100</a>	デジフォース® 9311 用デジコントロール PC ソフトウェア

商品名	説明
<a href="#">9310-Z001</a>	アクセサリ
<a href="#">4462-V210</a>	電圧、電流、および熱電対用のDIGISTANT®高精度キャリブレーションソース
<a href="#">9181-V2000</a>	コントローラ
<a href="#">2386-V001</a>	計量プライヤー組(大)
<a href="#">2323</a>	レジストマット®精密抵抗計
<a href="#">8709-5050</a>	変位センサー
<a href="#">8435-6005</a>	圧縮ロードセル
<a href="#">92ABG</a>	センサーおよびインジケーターモデル92xxの測定チェーンの補正
<a href="#">BUR400 616 Type 4462-V210</a>	電圧、電流、および熱電対用のDIGISTANT®高精度キャリブレーションソース
<a href="#">8661-5200-V0100</a>	精密トルクセンサ
<a href="#">99540-000F-0520030</a>	ケーブル
<a href="#">8580-V008</a>	ロードコントロールボタン
<a href="#">8580-V012</a>	Lasteinleitungsknopf
<a href="#">8524-6010-S000S000</a>	列車圧力センサ
<a href="#">2381-K006</a>	レジストマット®モデル2316および2329用接続ケーブル
<a href="#">2316-V0000</a>	RS232インターフェース付きミリオームメーターレジストマット
<a href="#">8709-5200</a>	変位センサー
<a href="#">86-2800-5200</a>	非接触信号伝送を備えた回転トルク測定フランジ、2000 Nm
<a href="#">Option 103562</a>	トルクセンサーの速度測定オプション
<a href="#">Option 113627</a>	トルクセンサーの校正証明書
<a href="#">8690-5002-V1060</a>	カップリング
<a href="#">2316-Z011</a>	校正セット
<a href="#">86413-5100-V501</a>	トルクセンサー
<a href="#">8435-6002</a>	圧縮ロードセル
<a href="#">8524-6020</a>	ロードセル
<a href="#">DAkkS- Kalibrierschein für Milliohmometer RESISTOMAT mit RS232</a>	Resistomatミリオームメーターの認定校正証明書
<a href="#">9311-V0002</a>	DIGIFORCE® 9311 プレスフィットおよび接合操作の監視用プロセスコントローラ
<a href="#">9900-K453</a>	インターフェースコンバーター
<a href="#">8661-5050-V0000</a>	非接触信号伝送機能付き高精度回転トルクセンサ、50 Nm
<a href="#">2381 50-1000mm</a>	ワイヤー抵抗測定用クランプ装置
<a href="#">1240-0.0001</a>	抵抗
<a href="#">1240-1.0</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">1282-0.001</a>	精密高荷重測定抵抗1MΩの
<a href="#">Resistomat 2323</a>	ポータブルバッテリー駆動マイクロオーム計
<a href="#">2323-Z001</a>	レジストマット® 2323用キャリブレーションセット
<a href="#">23DKD-2323</a>	ダックス社製レジストマット® 2323校正証明書
<a href="#">2387-V001</a>	低抵抗測定用ケルビンテストプローブ
<a href="#">2390</a>	抵抗測定用ワイヤー保持装置
<a href="#">1407</a>	角度および位置測定用の高精度ポテンショメータ
<a href="#">8402-6010-S000S000</a>	小型圧縮ロードセル、10 kN
<a href="#">9307-V0000</a>	プレスフィットおよび接合プロセスを監視するためのDIGIFORCE® 9307プロセスコントローラ

商品名	説明
<a href="#">9300-Z003</a>	パネルマウント用固定キット
<a href="#">8710-100</a>	電位差変位センサー
<a href="#">8431-5100-V201</a>	高精度小型引張圧縮ロードセル、100 N
<a href="#">99209-591A-0090030</a>	デジフォース® 9307、9310、9311用コネクタケーブル
<a href="#">8227-5005-V334</a>	高精度抵抗器、5 Ω
<a href="#">Interfaccia EtherCAT Vxxx1</a>	産業オートメーションにおけるEtherCAT用インターフェース
<a href="#">Interfaccia Profibus Vxxx2</a>	産業オートメーションにおけるProfibus用インターフェース
<a href="#">Interfaccia Profinet Vxxx3</a>	産業オートメーションの Profinet 用インターフェース
<a href="#">Interfaccia EtherNet/IP Vxxx4</a>	インターフェイスモジュール
<a href="#">Vx2xx for 9307</a>	抵抗測定
<a href="#">9307-P100</a>	ソフトウェア
<a href="#">8820-5350</a>	エンコーダ角度
<a href="#">8712-125</a>	電位差型パス・センサー
<a href="#">42520</a>	標準ラボプローブ
<a href="#">8523-6001-S000S000</a>	引張圧縮ロードセル
<a href="#">9163-V00000</a>	デジタルインジケータ
<a href="#">8417-5020-N000S000</a>	小型引張圧縮ロードセル
<a href="#">8413-5010-N0B0S000</a>	サブミニチュア圧力センサー
<a href="#">9243</a>	アンプ
<a href="#">9250-V000000</a>	ユニバーサル計装アンプ
<a href="#">8435-5500-V204</a>	
<a href="#">8402-6100-S000S000</a>	小型圧力センサ
<a href="#">8661-5001-V000</a>	精密トルクセンサー
<a href="#">8710-150</a>	ポテンシオメトリック
<a href="#">9186-V3100</a>	デジタルインジケータ
<a href="#">9900-K336</a>	9ピン Sub-D コネクタ
<a href="#">9900-K361</a>	コンバータ
<a href="#">8402-6005-S000S000</a>	小型圧縮ロードセル
<a href="#">8661-4500-V0000</a>	高精度回転トルクセンサー
<a href="#">9310-V0001</a>	Digiforce プレスフィット、ジョイント、クリンチモニター
<a href="#">9236-V300</a>	3チャンネルSGアンプ
<a href="#">8712-25</a>	ポテンシオメトリックウェイセンサー
<a href="#">8414-5050-B000S000</a>	小型圧力センサ
<a href="#">8413-5010-N000S000</a>	サブミニチュア圧力センサ
<a href="#">8431-6005-N000S000</a>	高精度ミニチュア引張圧縮ロードセル
<a href="#">8431-6001-V000000D</a>	精密ミニチュア力センサー
<a href="#">99130</a>	接続ケーブル
<a href="#">8661-5010-V0002</a>	高精度回転トルクセンサー
<a href="#">8661-5010-V0102</a>	精密トルクセンサー
<a href="#">8661-5010-V0202</a>	精密トルクセンサー
<a href="#">8661-5010-V0402</a>	精密トルクセンサー
<a href="#">8526-6001-S000S000</a>	圧力センサ
<a href="#">9236-V000</a>	インライン計測アンプ
<a href="#">8432-6002-N000S000</a>	過負荷保護機能付き高精度小型引張圧縮ロードセル
<a href="#">8416-6005-N000S000</a>	超小型圧縮ロードセル



商品名	説明
<a href="#">8431-5200-N000S000</a>	高精度ミニチュア引張圧縮ロードセル
<a href="#">8511-5200 range 200N</a>	小型曲げビーム力センサ
<a href="#">8511-5020 range 20N</a>	小型ベンディングビーム型ロードセル
<a href="#">8432-5100-V000000A</a>	精密小型力センサ
<a href="#">8661-5005-V0000</a>	高精度トルクセンサー
<a href="#">8402-6010-N000S000</a>	小型圧縮ロードセル
<a href="#">8713-25</a>	高精度電位差センサ
<a href="#">8524-6050-N000S000</a>	高精度引張および圧縮ロードセル
<a href="#">8524-6050-S000S000</a>	高精度引張および圧縮ロードセル
<a href="#">8435-6002-N000S000</a>	引張力センサー
<a href="#">8431-6002-N000S000</a>	精密小型力センサー
<a href="#">8431-6002-N00ES000</a>	精密小型力センサー
<a href="#">84WKS-84DZ-6200</a>	工場校正証明書
<a href="#">84DKD-84DZ-6005</a>	工場校正証明書
<a href="#">8523-5100-S000S000</a>	引張力センサー
<a href="#">8431-5050-N000S000</a>	高精度ミニチュア引張圧縮ロードセル
<a href="#">1240-2</a>	キャリブレーション抵抗 2 オーム
<a href="#">8510-5020-N000S000</a>	小型曲げビーム力センサー
<a href="#">8690-5150-V26260</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8695-5150-V26260</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">9311-V0003</a>	DIGIFORCE 9311 複合テーブル/パネルハウジング
<a href="#">8523-5500-N000S000</a>	引張力センサー
<a href="#">1240-1</a>	キャリブレーション抵抗 1 オーム
<a href="#">12DKD-1240</a>	DKD 校正証明書
<a href="#">12WKS-1240</a>	工場校正証明書
<a href="#">85043-1 MN</a>	精密力センサー
<a href="#">8438-6001-N000S000</a>	ミニチュアリング力センサー
<a href="#">8719-5200</a>	電位差センサ
<a href="#">8402-6020-N000S000</a>	小型圧縮ロードセル
<a href="#">8435-6005-N000S000</a>	小型引張圧縮ロードセル
<a href="#">7281-V0000</a>	高精度校正装置
<a href="#">2382L</a>	チャック
<a href="#">Type:2381-V001</a>	ジグ
<a href="#">23DKD-2304</a>	レジストマット® 2304用DKD/ダックス校正証明書
<a href="#">23WKS-2304</a>	レジストマット® 2304の工場校正証明書
<a href="#">42DKD-F</a>	力測定装置のDKD/DAKKS校正証明書
<a href="#">9941</a>	カップリングプラグ
<a href="#">8661-4500-0000</a>	高精度回転トルクセンサー
<a href="#">9900-V539</a>	12ピン M16 コネクター
<a href="#">8432-5050-N0B0S000</a>	精密ロードセル
<a href="#">8438</a>	ミニチュアリングロードセル
<a href="#">9900-K349</a>	USB 接続ケーブル
<a href="#">8431-6005-N00ES00C</a>	精密小型力センサ
<a href="#">8431-6005-N000S00C</a>	精密小型力センサ
<a href="#">8524-6010-N000S000</a>	精密引張圧縮力センサ

商品名	説明
<a href="#">8524-5500-S000S000</a>	ロードセル
<a href="#">8524-6002-V400</a>	ロードセル
<a href="#">8661-5050-V0010</a>	USBインターフェース付き高精度回転トルクセンサー
<a href="#">8661-5050-V0110</a>	USBインターフェース付き高精度回転トルクセンサー
<a href="#">8661-5100-V0000</a>	高精度回転トルクセンサー
<a href="#">8661-5050-V1000</a>	精密トルクセンサー
<a href="#">8661-5002-V0000</a>	高精度回転トルクセンサー
<a href="#">99540-000F-0520050</a>	トルクセンサー用接続ケーブル
<a href="#">99539-000F-0520050</a>	12ピン M16 接続ケーブル
<a href="#">8695-5002-V06080</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8695-5010-V06140</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8695-5010-V08140</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8695-5060-V26140</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8695-5010-V08190</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8695-5060-V26190</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8695-5060-V26240</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">1240-200</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">8438-6100-N000S000</a>	ミニチュアリングカセンサー
<a href="#">9250-V000010</a>	DMS用アンブモジュール
<a href="#">9251-V3000</a>	PROFINET フィールドバスコントローラー
<a href="#">9163-V04100</a>	高精度ブリッジアンブ
<a href="#">4291-0</a>	カップリングブラグ
<a href="#">8526-6500-NXR0S000</a>	圧力センサ
<a href="#">99643-000A-0570030</a>	相互接続ケーブル
<a href="#">45WKS-4501</a>	ディケードPt100シミュレータモデル4501の工場キャリブレーション証明書
<a href="#">2381-K001</a>	高精度抵抗器
<a href="#">DAkKS Calibration Certificate for 8661-5050-v1000</a>	校正証明書
<a href="#">DAkKS Calibration Certificate for 8661-5002-v0000</a>	Dakks 高精度トルクセンサーモデル 8661-5002-V0000 のキャリブレーション証明書
<a href="#">DAkKS Calibration Certificate for Burster RESISTOMAT 2316</a>	DakKS バースターレジストマット 2316 用校正証明書
<a href="#">8690-5010-V-08-14-0</a>	8690 シリーズメカニカルカプラバースター
<a href="#">86DKD-LR-5200</a>	Dakks トルクセンサーモデル 8661-5200 のキャリブレーション証明書
<a href="#">8661-Z002</a>	トルクセンサー用マウンティングブロック
<a href="#">8695-5030-V15140</a>	トルクセンサー用金属製ベローズカップリング
<a href="#">86E</a>	トルクセンサー用金属製ベローズカップリング
<a href="#">8821-3600-V100</a>	インクリメンタル回転センサー
<a href="#">2329-Z006</a>	レジストマット® 2304用接続ケーブル
<a href="#">23DKD-2329</a>	レジストマットタイプ2329のDKD校正証明書
<a href="#">23WKS-2329</a>	レジストマットタイプ2329の工場校正証明書
<a href="#">8511-5020-N000S000</a>	ベンディングビーム-カセンサー、
<a href="#">84DKD-84DZ-5500</a>	引張圧縮ロードセル
<a href="#">8526-6005-N000S000</a>	圧縮ロードセル



商品名	説明
<a href="#">8526-6005-S000S000</a>	圧縮ロードセル
<a href="#">8500-6500-K450</a>	圧縮力センサー
<a href="#">2329</a>	抵抗計
<a href="#">8511-5050-N000S000</a>	小型曲げビーム力センサ
<a href="#">2316-V001</a>	抵抗測定装置
<a href="#">8400-B001-6001</a>	ペダル操作力用ペダルロードセル
<a href="#">8695-5030-V15190 / 86E</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8524-6020-S0B0S000</a>	高精度引張圧縮力センサー
<a href="#">8523-5200-N000S000</a>	ロードセル
<a href="#">8400-B001-6002</a>	ペダル操作力用ペダルロードセル
<a href="#">7281-V0001</a>	モバイル高精度校正器および試験装置
<a href="#">8661-Z001</a>	トルクセンサー用マウンティングブロック
<a href="#">8661-Z003</a>	トルクセンサー用マウンティングブロック
<a href="#">8526-6010-SFB0S000</a>	圧力力センサー
<a href="#">8526-6100-SFB0S000</a>	圧力力センサー
<a href="#">8695-5060-V26320</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8695-5060-V15190</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8695-5030-V15110</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8695-5002-V06110</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8695-5030-V26110</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8695-5002-V06060</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8695-5002-V06050</a>	トルクセンサー用金属ベローズカップリング
<a href="#">8695-5010-V06190</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8712-10 / Sn: 87 16470205</a>	ポテンシオメトリックウェイスンサー
<a href="#">8427-6010-N000S000</a>	低コストの張力センサー
<a href="#">8656-5050-V01020</a>	トルクセンサー
<a href="#">8201-5010-N391A</a>	精密圧力トランスミッター
<a href="#">8526-6020-S000S000</a>	精密圧力力センサー
<a href="#">8709-5250</a>	ポテンシオメトリック変位センサー
<a href="#">8451-6100-N000S000</a>	ハンドプレスおよび自動操作プレス用プレスロードセル
<a href="#">8661-6001-V1212</a>	高精度トルクセンサー
<a href="#">4420-V001</a>	ユニバーサルキャリブレーター
<a href="#">8524-6005-NF00S000</a>	高精度引張圧縮ロードセル
<a href="#">9311-V0102</a>	デジタルプロセスインジケーター
<a href="#">9311-V0103</a>	デジフォース® XYモニタリング
<a href="#">8627-6001</a>	トルクセンサー、非回転、
<a href="#">8552-6005-B000SEE0</a>	精密圧縮ロードセル
<a href="#">8431-5100-NLB0S000</a>	精密ロードセル
<a href="#">8432-5020-N000S000</a>	高精度ミニチュア力センサー
<a href="#">2381-K003</a>	レジストメイト接続ケーブル
<a href="#">8526-6050-S000S000</a>	小型圧縮ロードセル
<a href="#">8526-6001-SB00S000</a>	圧縮力センサー
<a href="#">8416-5500-N000S000</a>	超小型ロードセル
<a href="#">8739-5010-V302</a>	インラインアンプ付き LVDT 変位センサー
<a href="#">8417-5500-N000S000</a>	小型引張圧縮ロードセル

商品名	説明
<a href="#">8431-5100-N000S000</a>	高精度ミニチュア引張圧縮ロードセル
<a href="#">8526-6100-S000S000</a>	圧縮ロードセル
<a href="#">8526-6100-S0J0S000</a>	標準化された出力信号を備えた圧縮ロードセル
<a href="#">8432-5200-N000S000</a>	高精度小型力センサー
<a href="#">8432-5200-N00ES000</a>	
<a href="#">8500-B002-6030</a>	精密圧縮ロードセル
<a href="#">99540-000E-0270030</a>	接続ケーブル
<a href="#">99540-000B-0270030</a>	圧縮ロードセル
<a href="#">99163-540A-0150030</a>	接続ケーブル
<a href="#">1240-5</a>	定数抵抗
<a href="#">8402-6050-N000S000</a>	標準化された出力信号を備えた圧縮ロードセル
<a href="#">Model 2316-V0001</a>	製造および実験室用ミリオームメータレジストマット
<a href="#">8661-5001-V2100</a>	高精度トルクセンサー
<a href="#">99539-000F-0520030</a>	接続ケーブル
<a href="#">8695-5002-V08100</a>	精密圧縮ロードセル
<a href="#">8695-5002-V05100</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8719-5050-V001</a>	電位差センサ
<a href="#">8524-6002-S000S400</a>	高精度引張圧縮ロードセル
<a href="#">8739-5005-V503</a>	インラインアンプ付き誘導変位センサー
<a href="#">9206-V0001</a>	ストレインゲージ、ポテンシオメトリック、DC/DC、Pt100センサー用のUSBセンサーインターフェース
<a href="#">8580-V024</a>	タッチプローブ
<a href="#">9307-V0101</a>	デジフォース® 9307 プレスフィットコントロール
<a href="#">9307-V0201</a>	デジフォース® 9307 プレスフィットコントロール
<a href="#">8719-5300-V001</a>	電位差センサ
<a href="#">99540-000F-0520100</a>	メタルベローズカップリング
<a href="#">8661-5020-V3100</a>	高精度回転トルクセンサー
<a href="#">0093-0741</a>	9307-V0101 用パワーカード
<a href="#">1282-0.1</a>	高精度大容量抵抗器
<a href="#">12DKD-1282</a>	認定マーク付きの校正証明書 (DAKKS)
<a href="#">12WKS-1282</a>	工場校正証明書
<a href="#">4489-J</a>	デジスタント® 高精度キャリブレーター
<a href="#">1240-10 Ohm</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">8709-Z001</a>	変位センサー用取付アクセサリ
<a href="#">8661-5200-V0000</a>	高精度回転トルクセンサー
<a href="#">8415-6005-NG00S000</a>	小型圧縮ロードセル
<a href="#">8415-5200-NG00S000</a>	小型圧縮ロードセル
<a href="#">8645-5005</a>	非接触式ロータリートルクセンサー
<a href="#">8645-z003</a>	8645型トルクセンサー用クランプ (最大17.5 N.m)
<a href="#">8201-5050-H021A</a>	高精度圧カトランスデューサ
<a href="#">2317-V0000</a>	マイクロオームメーター
<a href="#">8431-6020-N000S000</a>	高精度ミニチュア引張圧縮ロードセル
<a href="#">8415-5200-BGF0S000</a>	小型圧縮力センサー
<a href="#">9236-V400</a>	DMS センサー用 4 チャンネルインライン計測アンプ
<a href="#">99209-580A-0110002</a>	アダプタケーブル

商品名	説明
<a href="#">7281-Z001</a>	7281 用パワーサプライ
<a href="#">7281-Z002</a>	トランスカル7281とアクセサリ用アルミケース
<a href="#">7200-SUITCASE</a>	アルミケース
<a href="#">7281-P101</a>	TRANS CAL 7281のシングルユーザーライセンス
<a href="#">72WKS-7281-00</a>	トランスカル 7281 型 ISO/工場出荷時キャリブレーション
<a href="#">72DKD-7281-00</a>	TRANS CAL タイプ 7281 の認定記号 (DAkKS) 付きの校正証明書。
<a href="#">8738-DK812R5</a>	高精度インクリメンタル変位トランスデューサ
<a href="#">8709-5150</a>	変位センサー用取付アクセサリ
<a href="#">8709-Z002</a>	電位差センサ用取付アクセサリ
<a href="#">8741-5050-V302</a>	アンブ内蔵誘導型変位トランスデューサ
<a href="#">8414-5050-N000S000</a>	小型圧縮力センサー
<a href="#">8526-5200-N000S000</a>	圧縮力センサー
<a href="#">86413-5005</a>	
<a href="#">2381-K006 / connection cable for 2381</a>	接続ケーブル
<a href="#">8655-5160-V0001</a>	速度測定機能を内蔵した回転トルクセンサ
<a href="#">1240-0.5</a>	高精度キャリブレーション抵抗
<a href="#">8656-5050-V00020</a>	精密回転トルクセンサー
<a href="#">8427-5200-N000S000</a>	低コストの引張圧縮ロードセル
<a href="#">8712-150</a>	電位差式変位トランスデューサ
<a href="#">2354-6020-V0310</a>	高精度抵抗器
<a href="#">8432-5020-N000S010</a>	圧縮力センサー
<a href="#">8416-5100-N000S000</a>	センサー
<a href="#">8402-6005-N000S000</a>	センサー
<a href="#">8526-6050-N0T0S000</a>	ロードセル
<a href="#">8526-5500-N0T0S000</a>	圧縮力センサー
<a href="#">8526-6002-N0T0S000</a>	圧縮力センサー
<a href="#">8526-6005-N0T0S000</a>	圧縮力センサー
<a href="#">8526-6010-N0T0S000</a>	圧縮力センサー
<a href="#">8526-6020-N0T0S000</a>	圧縮力センサー
<a href="#">1240-20</a>	キャリブレーション抵抗
<a href="#">7200-CASE</a>	アルミケース
<a href="#">8402-6002-S000S000</a>	小型圧縮ロードセル
<a href="#">8524-6001-S000S000</a>	高精度引張圧縮ロードセル
<a href="#">5501-Z004</a>	取り付けセット
<a href="#">8552-5500...6025</a>	ロードセル
<a href="#">9307-OPT-VXXX1</a>	デジフォース® 9307 オプション VXXX1
<a href="#">9307-OPT-VXXX2</a>	デジフォース® 9307 プロフィバスインターフェースオプション
<a href="#">9307-OPT-VXXX3</a>	デジフォース® 9307 イーサネット/IP インターフェイスオプション
<a href="#">9307-OPT-VXXX4</a>	デジフォース® 9307 EtherCAT インターフェイスオプション
<a href="#">9307-OPT-VX1XX</a>	DIGIFORCE® 9307 アナログ/インクリメンタルインターフェースオプション
<a href="#">9307-OPT-VX2XX</a>	デジフォース® 9307 PROFINET インターフェイスオプション
<a href="#">93ABGIT</a>	計測チェーンの校正
<a href="#">4462-OPT-VX1X</a>	デジスタント® 4462 熱電対シミュレーションオプション
<a href="#">4462-OPT-VXX1</a>	デジスタント® 4462 拡張電圧/電流範囲オプション

商品名	説明
<a href="#">4485-V001</a>	ジュント
<a href="#">8526-6100-N000S000</a>	ロードセル
<a href="#">2386-V803</a>	電動ピンセット
<a href="#">8402-6005-SLBZS000</a>	小型圧縮力センサー
<a href="#">8416-5050-N000S000</a>	ロードセル
<a href="#">8432-5500-N000S000</a>	ロードセル
<a href="#">8416-5020-B000L000</a>	
<a href="#">8524-6002-N000S000</a>	ロードセル
<a href="#">8526-6020-N000S000</a>	
<a href="#">8416-5020-N000S000</a>	
<a href="#">8416-OPT-BXXXXXX</a>	
<a href="#">8416-OPT-XXXXLXXX</a>	
<a href="#">9206ABGIT</a>	
<a href="#">9206-P100</a>	
<a href="#">9206-P200</a>	
<a href="#">8719-5450</a>	
<a href="#">8719-5500</a>	
<a href="#">8740-5050</a>	
<a href="#">874X-OPT-V514</a>	
<a href="#">4506</a>	
<a href="#">4506S</a>	
<a href="#">4591</a>	
<a href="#">8402-6005-SL00S000</a>	ロードセル
<a href="#">8432-5500-E000S000</a>	
<a href="#">2354-6020-V0000</a>	
<a href="#">8661-5020-V0102</a>	
<a href="#">8661-OPT-VX1XX</a>	角度測定オプション
<a href="#">8661-OPT-VXXX2</a>	スピンドルのキーオプション