



# 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)

## J+J Automation

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="#">SC3000101</a>	電動ロータリアクチュエータJ3CモデルL20、
<a href="#">J3 Modell H20 (S3000109)</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">CH075</a>	
<a href="#">J3C-L20</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">S3000109</a>	電動ロータリアクチュエータJ3モデルH20
<a href="#">Mod.L20 Type J3C</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">SC3000109</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">SA000501</a>	回転バルブアクチュエータ
<a href="#">J3C Modell L20</a>	
<a href="#">J3C Modell H140</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">P/N: SC3000309 Type: J3C Modell H55</a>	電気スイベルドライブ
<a href="#">P/N: SC3000109 Type: J3C Modell H20</a>	電気スイベルドライブ
<a href="#">Modell S20</a>	電動スイベルドライブ
<a href="#">Modell S55</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">SC3010509</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">J3 Modell H20</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">J3C S20(SCS000109)</a>	
<a href="#">J3C Modell H55</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">J3C-S20</a>	アクチュエータ
<a href="#">J3C Modell S55 (SCS000309)</a>	
<a href="#">J3C Modell S55..</a>	電動ロータリアクチュエータ
<a href="#">Befestigungssatz M8</a>	
<a href="#">VAMEIN Absperrklappe Wafer Type PN6/10/16 DN 100</a>	
<a href="#">Aufbaupauschale Armatur - Antrieb</a>	
<a href="#">J3C Modell S35</a>	電動アクチュエータ
<a href="#">J3C Modell S85 (SCS000409)</a>	
<a href="#">SCS000439</a>	
<a href="#">SCS000109 (J3C-S20)</a>	
<a href="#">2025 09 (DN50)</a>	
<a href="#">SCS000339</a>	
<a href="#">FLDZ07-3</a>	
<a href="#">ZEPD1</a>	
<a href="#">J3 Modell S20</a>	電動スイベルドライブ
<a href="#">SCS-DPS-KIT 20-85</a>	DPS ポジショナー変換キット
<a href="#">P/N: S4C000509, Type: J4C-S140 F07/F10 22mm</a>	ロータリアクチュエータ
<a href="#">ET12020</a>	シャフトハンドルモデルS20 (プラスチック)

商品名	説明
<a href="#">ES20</a>	ロータリアクチュエータ
<a href="#">P/N: S4C000309, Type: J4C-S55 F05/F07</a>	アクチュエータ
<a href="#">J2 Modell H10</a>	電動バルブ
<a href="#">Typ J2 Mod. H20, DN32</a>	
<a href="#">P/N: S4C000209, Type: J4C-S35</a>	ロータリアクチュエータ
<a href="#">P/N: S4C000309, Type: J4C-S55 F05/F07 17mm</a>	ロータリーアクチュエータ
<a href="#">S4C000439 (J4C-S85 F05/F07)</a>	ロータリーアクチュエータ
<a href="#">P/N: S4C000609, Type: J4C-S300 F07/F10</a>	ピボットアクチュエータ
<a href="#">Typ 2500 1" PN40</a>	ボールバルブ
<a href="#">J4C-B20 MF (B4C000109)</a>	旋回ドライブ
<a href="#">S4C000109 / J4C-S20 MF/14</a>	電動ロータリードライブ J4C モデル S20
<a href="#">2041 07</a>	
<a href="#">ET10005</a>	ポジションインジケータ
<a href="#">J3C Modell S20</a>	弁のアクチュエータ
<a href="#">SAS3000109-SONDER, J2 Model: H20</a>	特別モデル電動クォーターターンアクチュエータ
<a href="#">J4C-S85 F05/F07 (S4C000409)</a>	ロータリーアクチュエータ
<a href="#">Typ 2015</a>	2ウェイステンレス鋼ボールバルブ
<a href="#">J4C S140</a>	ロータリーアクチュエータ
<a href="#">old pn h140v1 j2</a>	
<a href="#">S4C000509</a>	
<a href="#">S4S000109 / J4-S20 MF/14mm</a>	ロータリーアクチュエータ
<a href="#">KH3/112TFMS (with Bridge and adapter)</a>	三方弁
<a href="#">S4C000109 / J4C-S20 (Standard</a>	
<a href="#">BKF0505</a>	ステンレス製ブリッジ
<a href="#">ADR14/50-30</a>	アダプタのギャップ、
<a href="#">EBTBADR1/1-10</a>	コーナー穴あきポケットフライス加工
<a href="#">ZEPB1</a>	取り付け材ブリッジ構造。
<a href="#">KH3/112TFMS (without bridge and adapter)</a>	三方弁
<a href="#">ZEPBD1(without bridge and adapter)</a>	取付材料。
<a href="#">S4C000109 (without bridge and adapter)</a>	ロータリーアクチュエータ
<a href="#">SA000509 J2 Modell H10</a>	電動スイングアクチュエータ
<a href="#">J4C-B300 F07/F10 (B4C000609)</a>	モーター
<a href="#">SRC000332</a>	電動スイベルドライブ
<a href="#">S4C000107</a>	クォーターターンドライブ
<a href="#">P/N: S4C010109, Type: J4C-S20</a>	DPSポジショニングシステムを備えた電気駆動装置
<a href="#">MM00362</a>	
<a href="#">121447010020</a>	
<a href="#">121447010025</a>	
<a href="#">121447010032</a>	ボールバルブ
<a href="#">MM00359</a>	
<a href="#">MM00360</a>	
<a href="#">MM00361</a>	
<a href="#">RED14-9SS</a>	レデューサースリーブ
<a href="#">S4C000129 / J4C-S20 MF/11mm</a>	
<a href="#">B4C000129 / J4C-B20 MF 11mm</a>	

商品名	説明
<a href="#">BKH38</a>	
<a href="#">J3S Model S20</a>	バルブ
<a href="#">B4C000509</a>	
<a href="#">SA000509</a>	電気四分の一回転駆動
<a href="#">J4C-S55</a>	パートターンアクチュエータ
<a href="#">J4C-B85 F05/F07</a>	四分周ドライブ
<a href="#">REDX17-11</a>	還元スリーブ
<a href="#">J4C-S20 MF/14mm DPS 0/10V</a>	DPS コネクタ
<a href="#">P/N: AEK2EH40G, Type: J4C S35</a>	2 ピース 2 ウェイステンレスボールバルブ
<a href="#">88616584 / 488 65W332A1ELU5 AEJ4C35 (DN65)</a>	バタフライバルブ
<a href="#">88616584 / 488 65W332A1ELU5 AEJ4C35 (DN50)</a>	バタフライバルブ
<a href="#">S4C000309</a>	
<a href="#">J4C-B20</a>	回転ドライブ
<a href="#">J4C-S20 MF/14mm DPS 0/10V (S4C020109)</a>	旋回ドライブ
<a href="#">REDX14-11SS</a>	減速スリーブ
<a href="#">RED14-11SS</a>	減速スリーブ
<a href="#">REDX14-9SS</a>	減速スリーブ
<a href="#">S4C000409 / J4C-S85 F05/F07 17mm</a>	旋回ドライブ
<a href="#">P/N: AEK3EH40G-IG, Type: J4C S35</a>	3 ピース 2 ウェイステンレスボールバルブ
<a href="#">KH112FMS</a>	2 ピース 2 ウェイ真ちゅう製ボールバルブ
<a href="#">202015 08</a>	2 ピース 2 ウェイステンレスボールバルブ
<a href="#">S4C000209</a>	アクチュエータ
<a href="#">S4C000609 / J4C-S300</a>	
<a href="#">ET12102.2.11</a>	
<a href="#">S4C000379</a>	
<a href="#">KH10FMS</a>	ボールバルブ
<a href="#">J4C-S20 MF/14mm standard with Dome IP67 pan drive</a>	
<a href="#">SA400501</a>	
<a href="#">2015 04</a>	
<a href="#">J4C-S20 MF/9mm standard with Dome IP67 pan drive</a>	
<a href="#">2015 04 - 14 mm</a>	
<a href="#">SAS3000109-SONDER, J2 Modell H2</a>	
<a href="#">SA000509 / J2-H10</a>	電動スイベルドライブ
<a href="#">J3C 20 F07*17</a>	キット
<a href="#">Typ S35 J4C</a>	
<a href="#">Typ J4 S20 Metal Cam</a>	
<a href="#">J4C-S85</a>	スイベルドライブ
<a href="#">H140 with BSR NO</a>	電気駆動装置
<a href="#">S4C000209 / J4C-S35</a>	
<a href="#">S4C010309</a>	アクチュエータ
<a href="#">J2 Model H10</a>	電動ロータリードライブ
<a href="#">J4C-S55-DPS-BSR</a>	
<a href="#">J4CS300</a>	
<a href="#">ESM-CB2GO00TIPSS</a>	リミットスイッチボックス
<a href="#">B4C010309</a>	クォーターターンアクチュエータ

商品名	説明
<a href="#">S4C000109L / J4C-S20 MF</a>	旋回ドライブ
<a href="#">S4C000119L</a>	
<a href="#">J4C-S85 DPS</a>	
<a href="#">P/N: S4C000109, Type: J4C-S20</a>	電気駆動装置
<a href="#">S4C000119; J4C-S20 MF/9</a>	
<a href="#">S4SDPS140-300</a>	