

The Basis for Automobility engineering is simple. Remain true to your principles and pay close attention to the comments and suggestions of those who know your product best. YOUR CUSTOMERS.

This is the evolution of the 901 System. Extensive product development is the result of years of relentless scrutiny by the nations leading car rental agencies and the most active of disabled travellers.

The 901 System combines aeronautical engineering with true Automobility. The 901's interchangeable components provide a wide range of vehicle choices to its owners while maintaining quality and safety to the highest of standards. With no vehicle modification technology, the 901 System sets the standards for push-pull quick attach hand controls worldwide.

(説明は、Automobility engineering HP より抜粋後、原文のまま記載)

NMEDA 加盟製造者製品

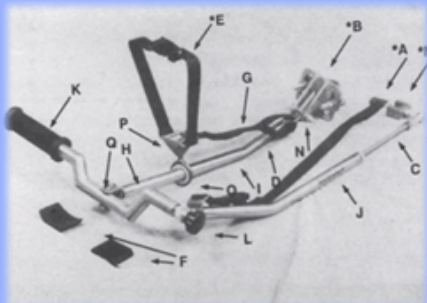


NMEDA ( National Mobility Equipment Dealers Association )

<http://www.nmeda.org/>

国立の National Mobility Equipment Dealers Association (NMEDA) は、国際的に、障害をもつドライバーと乗客のために安全で信頼できる車両の製造と、機動性装置のインストールにおいて品質と専門職業意識を保障することに関与する国際組織として知られています。加盟企業：GM、FORD、TOYOTA、HONDA、DAIMLER・CHRYSLER その他製造者、販売店等(当社加盟済)

Hand Control Installation



- A. Brake leverage strap
- B. Brake block assembly
- C. Lower accelerator arm assembly
- D. Lower brake arm assembly
- E. Tower, retainer ring and mounting strap assembly
- F. Spacers for insert between tower and column
- G. Brake tension strap
- H. Upper brake arm
- I. Brake arm adjustment assembly and sleeve
- J. Upper accelerator arm
- K. Control handle
- L. Accelerator arm retainer
- M. Accelerator block
- N. Cross bolt with lock nut
- O. Retainer ring
- P. Tower
- Q. Clevis and bolt with lock nut

Attach...

- \*A to firewall
- \*B to Brake arm
- \*E to steering column
- \*M to throttle

Absolutely  
 NO Vehicle  
 Modifications

Installation has never been safer...

- NO cutting, NO drilling, NO panel removal, NO vehicle damage
- Tested to the highest safety standards in the World. C.S.A., S.A.E. & Government standards
- Stainless steel construction
- Patent protected worldwide  
 US Patent - 5025905 and 5129492  
 Canadian Patent - 1320413
- **LIFETIME WARRANTY**

We ship  
 custom  
 assembled and  
 custom set for you  
 vehicle, ready to  
 install by you  
 mobility  
 dealer

( S.A.E/J-1903 : C.S.A/3-Z323.1.2 )

製品製造元 URL:<http://www.automobility.ca>

【 AutoMobility Manufacturing Corporation : オートモビリティ・マニュファクチャリング・コーポレーション 】

1444 Lorne Street Regina, Sk, S4R 2K4, Canada

Tel: (306) 791-9840 Fax (306) 525-0282

製品輸入元 URL:<http://www.moveaid.co.jp>

【 MOVEAID, INC. : ムーブエイド・インク 】

〒583-0851 大阪府羽曳野市碓井 4-7-3

Tel: 072-931-4710 Fax:072-931-4720 / E-mail:[info@moveaid.co.jp](mailto:info@moveaid.co.jp)

[ MOVEAID, INC. / USA ]

113 BARKSDALE.PROFESSIONALCENTER.NEWARK.DE19711.USA

Tel: 1-(302)-353-4578

901 ハンドコントロールシステム

国内販売価格 110,250 円 (税込)

901 左右オフセットロアブレーキアーム (オプション)

国内販売価格 15,750 円 (税込, 初回注文時)

901 ワイドアクセルブロック (オプション)

国内販売価格 6,825 円 (税込)

< 901 ハンドコントロールシステム 製品概要 >

サイズ ... 150 × 150 × 800 mm (梱包時)

重量 ... 4.2kg.

規格 ... 各国安全基準適合 (C.S.A./S.A.E.)

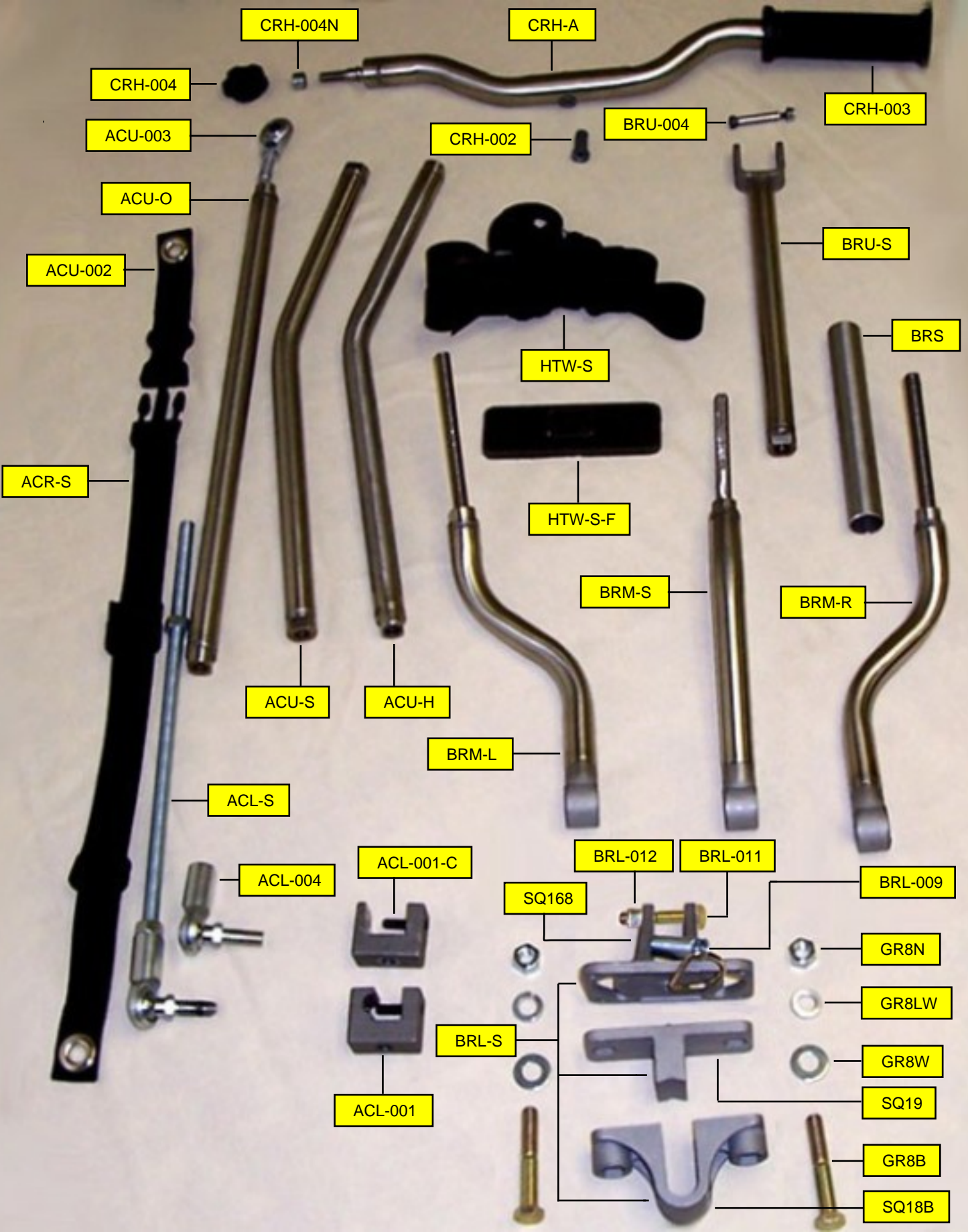
... 陸運局確認済

特許 ... 国際特許取得済

保険 ... PL 保険加入済, 別途損害保険加入

保障期間 ... 無期限保証 (本体)

取付時間 ... 約 30 分 ~ 約 1 時間



CRH-004N

CRH-A

CRH-004

ACU-003

ACU-O

ACU-002

ACR-S

CRH-002

BRU-004

CRH-003

BRU-S

BRS

HTW-S

HTW-S-F

BRM-S

BRM-R

BRM-L

ACU-S

ACU-H

ACL-S

ACL-004

ACL-001-C

ACL-001

BRL-012

BRL-011

BRL-009

SQ168

GR8N

GR8LW

GR8W

SQ19

GR8B

SQ18B

BRL-S