

溶接機・切断機 保守部品供給期限のご案内

貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のご高配を受け賜り厚く御礼申し上げます。

近年、電子部品の急速な技術革新や部品メーカー側での生産中止などにより、旧機種に対する保守部品の確保が非常に困難な状態となっております。

つきまして 長期にわたりご好評を頂いております弊社製品の保守部品供給期限のご案内をさせていただきます。

弊社としましては より良い製品を提供すべく、日々研鑽を重ねて参る所存でございますので、今後とも弊社製品へのご愛顧の程よろしく申し上げます。

■溶接機保守部品の供給期限:生産終了後7年間

※修理につきましては、保守部品の在庫がある限り対応いたします。

お客様のご要求にできる限りお応えするよう部材の確保に努力いたしますが、部品供給期間内であっても市場状況の変化をはじめとする要因により、供給ができなくなる場合もございますので予めご了承の程お願いいたします。

※掲載されていない製品につきましては 弊社までお問い合わせ下さい。

【目次】

◆ダイヘン製品

| | |
|----------------------|-------|
| CO2/MAG・MIG溶接機 | p.1~3 |
| TIG溶接機 | p.4 |
| プラズマ溶接機 | p.5 |
| プラズマ切断機 | p.6 |
| 抵抗溶接機 | p.7 |
| 集塵機 | p.8 |
| 溶射機・スタッド溶接機・溶接焼け清浄装置 | p.9 |

◆ダイデン製品

| | |
|----------------|---------|
| CO2/MAG・MIG溶接機 | p.10~11 |
| TIG溶接機 | p.12~13 |
| プラズマ切断機 | p.14 |

CO2/MAG/MIG 溶接機

P.1

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|---------------------------------|------------|------|------|-----------|
| ファジイオート200 | CPD-200 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2000 | 供給期間終了 |
| ファジイオート350 | CPD-350 | S-1 | 1995 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1999 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 2000 | 供給期間終了 |
| ファジイオート500 | CPD-500 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| アルメガファジイオート350 | CPDA-350 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| アルメガデジタルACウェーブ200 | CPDACA-200 | S-1 | 2001 | 供給期間終了 |
| アルメガデジタルACウェーブ200 II | CPDACA-201 | S-1 | 2006 | 供給期間終了 |
| デジタルACウェーブ200 | CPDACR-200 | S-1 | 2006 | 供給期間終了 |
| ファジイオート350EX | CPDB-350 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| デジタルオートファジー-350 | CPDF-350 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| デジタルオートファジー-500 | CPDF-500 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| デジタルハルス350 | CPDP-350 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| デジタルハルス500 | CPDP-500 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| デジタルハルスオート350 | CPDPA-350 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| デジタルハルスオート500 | CPDPA-500 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| デジタルオートDR350 | CPDR-350 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| デジタルオートDR500 | CPDR-500 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| アルメガデジタルオート350 | CPDRA-350 | S-1 | 2002 | 供給期間終了 |
| アルメガデジタルオート500 | CPDRA-500 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| アルメガデジタルオートII 350 | CPDRA-351 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| アルメガデジタルオートII 500 | CPDRA-501 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| デジタルウェーブハルス350 | CPDWP-350 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| デジタルウェーブハルス500 | CPDWP-500 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| ダイナオート300T | CPM-300 | S-2 | 1976 | 供給期間終了 |
| ダイナオート300M | | S-3 | 1978 | 供給期間終了 |
| | | S-4 | 1980 | 供給期間終了 |
| ダイナオート350T | CPM-350 | S-2 | 1976 | 供給期間終了 |
| ダイナオート350M | | S-3 | 1978 | 供給期間終了 |
| | | S-4 | 1980 | 供給期間終了 |
| ダイナオート500T | CPM-500 | S-2 | 1976 | 供給期間終了 |
| ダイナオート500M | | S-3 | 1978 | 供給期間終了 |
| | | S-4 | 1980 | 供給期間終了 |
| MIG-500 | CPMF-500 | S-1 | 1972 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1974 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1975 | 供給期間終了 |
| MIG-500F | | S-4 | 1991 | 供給期間終了 |
| ハルスオート250 | CPMP-250 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| ハルスオート400 | CPMP-400 | S-1 | 1971 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1973 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1985 | 供給期間終了 |
| ダイナオート300M PS | CPMS-300 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1988 | 供給期間終了 |
| ダイナオート350M PS | CPMS-350 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1988 | 供給期間終了 |
| ダイナオート500M PS | CPMS-500 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1988 | 供給期間終了 |
| ジエミ-16 | CPS-160 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| ダイナオートシングル200 | CPS-200 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| ダイナオートシングル350 | CPS-350 | S-1 | 1995 | 供給期間終了 |
| オートウェルダ-90 | CPSM-90 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| ジエミ-16S | CPSS-160 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| ダイナオート200G | CPT-200 | S-1 | 1976 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1978 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1978 | 供給期間終了 |
| ダイナオート300S | CPT-300 | S-1 | 1969 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1969 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1970 | 供給期間終了 |
| | | S-4 | 1972 | 供給期間終了 |
| | | S-5 | 1976 | 供給期間終了 |
| ダイナオート300G | CPT-300 | S-6 | 1978 | 供給期間終了 |
| | | S-7 | 1982 | 供給期間終了 |
| | | S-8 | 1988 | 供給期間終了 |
| ダイナオート350S (S-4からダイナオート350G) | CPT-350 | S-1 | 1970 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1972 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1976 | 供給期間終了 |
| | | S-4 | 1978 | 供給期間終了 |
| | | S-5 | 1978 | 供給期間終了 |

CO2/MAG/MIG 溶接機

P.2

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|---------------------|-----------|---------|--------|-----------|
| ダイナオト500S | CPT-500 | S-1 | 1970 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1972 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1979 | 供給期間終了 |
| ダイナオト200E | CPT-200 | S-1 | 1986 | 供給期間終了 |
| ダイナオト300E | CPT-300 | S-1 | 1986 | 供給期間終了 |
| ダイナオト350E | CPT-350 | S-1 | 1986 | 供給期間終了 |
| オートウェルダ-160 | CPTM-160 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| オートウェルダ-180 | CPTM-180 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| ダイナオトミニ160(SUS MIG) | CPTM-1602 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| ダイナオトミニ160(AI) | CPTM-1603 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| ダイナオトミニ160 | CPTM-1601 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| ダイナオトミニ180 | CPTM-1801 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| 3相ジエミ-160A (B) | CPTS-160 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| 3相ジエミ-180 | CPTS-180 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| インバータオト180 | CPV-180 | S-1 | 2010 | 2017年末まで |
| インバータオト350 | CPV-350 | S-1 | 1985 | 供給期間終了 |
| マイコンインバータオトマークⅡ | | S-2 | 1987 | 供給期間終了 |
| マイコンインバータオトマークⅢ | | S-3 | 1995 | 供給期間終了 |
| インバータオト350 | | S-5 | 1996 | 供給期間終了 |
| | | S-6 | 2004 | 供給期間終了 |
| マイコンインバータオトマークⅡ 500 | | CPV-500 | S-1 | 1989 |
| マイコンインバータオトマークⅢ 500 | S-2 | | 1995 | 供給期間終了 |
| インバータオト500 | S-3 | | 1996 | 供給期間終了 |
| | S-4 | | 2004 | 供給期間終了 |
| インバータオト600 | CPV-600 | S-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| アルマガオト350 | CPVA-350 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| アルマガオトⅡ 350 | CPVAS-350 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1996 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 2004 | 供給期間終了 |
| アルマガオトⅡ 500 | CPVAS-500 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| S-2 | | 2004 | 供給期間終了 | |
| マイコンインバータオト350TB | CPVB-350 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| らくらくデッキウェルダ350 | CPVD-350 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| マイコンインバータオトメモリ-350 | CPVM-350 | S-1 | 1985 | 供給期間終了 |
| マイクロプレス | CPVMB-180 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| ターボハルス350 | CPVP-350 | S-1 | 1998 | 供給期間終了 |
| ターボハルス500 | CPVP-500 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| ハルスオト350 | CPVPA-350 | S-1 | 1998 | 供給期間終了 |
| ウェーブハルス350 | CPVWP-350 | S-1 | 1998 | 供給期間終了 |
| ウェーブハルス500 | CPVWP-500 | S-1 | 1998 | 供給期間終了 |
| ダイナオト200X | CPX-200 | S-1 | 1980 | 供給期間終了 |
| ダイナオト350X | CPX-350 | S-1 | 1980 | 供給期間終了 |
| ダイナオト500X | CPX-500 | S-1 | 1980 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXC200 | CPXC-200 | S-1 | 2001 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXC350 | CPXC-350 | S-1 | 2000 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXC500 | CPXC-500 | S-1 | 2001 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXD350 | CPXD-350 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXD500 | CPXD-500 | S-1 | 2010 | 2017年末まで |
| ダイナオト500GX | CPXG-500 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| ダイナオト350GTX | CPXGT-350 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1989 | 供給期間終了 |
| ダイナオト500GTX | CPXGT-500 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| ICミグ200 | CPXM-200 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXS200 | CPXS-200 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXSマークⅡ 200 | | S-2 | 1994 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXS200 | | S-3 | 1995 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXS350 | CPXS-350 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXSマークⅡ 350 | | S-2 | 1994 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXS350 | | S-3 | 1995 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXSマークⅡ 500 | CPXS-500 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXS500 | | S-2 | 1995 | 供給期間終了 |
| ダイナオト600H | CPXS-600 | S-1 | 2001 | 供給期間終了 |
| ダイナオトSC350 | CPXSC-350 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2003 | 供給期間終了 |
| ダイナオトSC500 | CPXSC-500 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |

CO2/MAG/MIG 溶接機

P.3

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|------------------|-----------|------|------|-----------|
| ダイナオト500GX II | CPXSG-500 | S-1 | 2000 | 供給期間終了 |
| ダイナオト600GX | CPXSG-600 | S-1 | 2000 | 供給期間終了 |
| ダイナオトSuper600 | CPXH-600 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| | CPXSH-600 | S-1 | 2001 | 供給期間終了 |
| ダイナオト350TX | CPXT-350 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1989 | 供給期間終了 |
| ダイナオトNewX200 | CPZ-200 | S-1 | 1981 | 供給期間終了 |
| ダイナオトNewX350 | CPZ-350 | S-1 | 1981 | 供給期間終了 |
| ダイナオトNewX500 | CPZ-500 | S-1 | 1981 | 供給期間終了 |
| High Mag600 | CPZH-600 | S-1 | 1991 | 供給期間終了 |
| ダイナオト200XマークⅢ | CPZX-200 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1984 | 供給期間終了 |
| ダイナオト350XマークⅢ | CPZX-350 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1984 | 供給期間終了 |
| ダイナオト500XマークⅢ | CPZX-500 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1988 | 供給期間終了 |
| ダイナオトXマークⅢ600H | CPZX-600H | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| デジタルインバータDL350 | DL-350 | S-1 | 2007 | 供給期間終了 |
| デジタルオートDM350 | DM-350 | S-1 | 2006 | 供給期間終了 |
| デジタルパルスDP350 | DP-350 | S-1 | 2013 | 2020年末まで |
| デジタルパルスDP500 | DP-500 | S-1 | 2013 | 2020年末まで |
| デジタルパルスDP400R | DP-400R | S-1 | 2013 | 2020年末まで |
| デジタルオートDR350 | DR-350 | S-1 | 2012 | 2019年末まで |
| デジタルACウェーブDW300 | DW-300 | S-1 | 2009 | 供給期間終了 |
| トランジスタパルスオート350 | TRA-350 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| トランジスタパルスオート500 | TRA-500 | S-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| コンピュータMIG500 | TRAM-500 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| トランジスタークMM200 | TRM-200 | S-1 | 1982 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1989 | 供給期間終了 |
| トランジスタークMM350 | TRM-350 | S-1 | 1981 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1982 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1989 | 供給期間終了 |
| トランジスタークMM500(W) | TRMW-500 | S-1 | 1981 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1982 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1992 | 供給期間終了 |

TIG 溶接機

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|--------------------|-----------|------|------|-----------|
| コンパ 180 | AB-180 | S-1 | 1979 | 供給期間終了 |
| コンパ 350 | AB-350 | S-1 | 1979 | 供給期間終了 |
| スタンダードコンパ 200 | AF-200 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| スタンダードコンパ 300 | AF-300 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| エレクトロコンパ 200 | AE-200 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| エレクトロコンパ 300 | AE-300 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| エレクトロコンパ 500 | AE-500 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| エレクトロコンパ 200S | AES-200 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| エレクトロコンパ 300S | AES-300 | S-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| パルスコンパ 300P | AEP-300 | S-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| パルスコンパ 500P | AEP-500 | S-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2009 | 供給期間終了 |
| インバータエレコン200P | AVP-200 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1991 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 1996 | 供給期間終了 |
| | | S-4 | 2005 | 供給期間終了 |
| インバータエレコン300P | AVP-300 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 1996 | 供給期間終了 |
| | | S-3 | 2003 | 供給期間終了 |
| インバータエレコン500P | AVP-500 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2003 | 供給期間終了 |
| インバータミニエレコン200P | AVPM-200 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| インバータエレコン300S | AVS-300 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| デジタルアルゴDT300P | DT-300P | S-1 | 2008 | 供給期間終了 |
| アルゴ 150 | MRH-150 | S-1 | 1972 | 供給期間終了 |
| アルゴ 150K | MRH-150 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| アルゴ 300 | MRH-300 | S-1 | 1972 | 供給期間終了 |
| アルゴ 300K | MRH-300 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| アルゴ 500 | MRH-500 | S-1 | 1972 | 供給期間終了 |
| アルゴ 500K | MRH-500 | S-1 | 1983 | 供給期間終了 |
| アルゴパルス300 | MRHD-300 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| アルゴパルス500 | MRHD-500 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| アルゴ 300P | MRHP-300 | S-1 | 2011 | 2018年末まで |
| アルゴ 150S | MRHS-150 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| アルゴ 300S | MRHS-300 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| アルゴ 500S | MRHS-500 | S-1 | 2011 | 2018年末まで |
| マイクロティグ | MRTP-135 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| ティグミニ150 | MRX-150 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴ 300S | VRT-300 | S-1 | 1987 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2009 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴPI300 | VRTP-300 | S-1 | 1984 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴ 300P | | S-2 | 1987 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴマークII 300P | | S-3 | 1990 | 供給期間終了 |
| NEWインバータアルゴ 300P | | S-4 | 1996 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴ 300P | | S-5 | 2009 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴ 300HV | VRTPH-300 | S-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴ 300LS | VRTPL-300 | S-1 | 2006 | 供給期間終了 |
| インバータミニパルス150 | VRTPM-150 | S-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| インバータアルゴ 300LN | VRTPN-300 | S-1 | 1995 | 供給期間終了 |
| インバータティグミニ200P | VRTPM-200 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| | | S-1 | 2000 | 供給期間終了 |
| | VRTPM-201 | S-2 | 2004 | 供給期間終了 |
| インバータティグミニ200P II | VRTPM-202 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |

プラズマ溶接機

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|--------------|-------------|------|------|-----------|
| プラスマファイン15 | PWD15-427C | - | 2013 | 2020年末まで |
| プラスマファイン15 | MRPW-15 | - | 2016 | 2023年末まで |
| プラスマファイン100D | PWD100D432A | - | 2012 | 2019年末まで |
| プラスマファイン100D | VRPW-135 | - | 2015 | 2022年末まで |
| プラスマファイン200D | PWD200D431B | - | 2012 | 2019年末まで |
| プラスマファイン200D | VRPW-200 | - | 2015 | 2022年末まで |

プラズマ溶接機(オリジン電気ブランド)

| 分類 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|--------|----------------|------|------|-----------|
| 15A電源 | PD-15-315f | - | 1998 | 供給期間終了 |
| | P-1-315A | - | 1972 | 供給期間終了 |
| 100A電源 | PWD-100P-428~A | - | 2003 | 供給期間終了 |
| | PWD-100-426~A | - | 2001 | 供給期間終了 |
| | PWD-100-425~A | - | 1994 | 供給期間終了 |
| | PWD-100-422~A | - | 1983 | 供給期間終了 |
| | PWD-100P-480 | - | 1982 | 供給期間終了 |
| | PD-100-354C | - | 1978 | 供給期間終了 |
| | P-3-354 | - | 1977 | 供給期間終了 |
| 200A電源 | PWD-200P-429~B | - | 2004 | 供給期間終了 |
| | PWD-200AC-430 | - | 1994 | 供給期間終了 |
| | PWD-200-420 | - | 1984 | 供給期間終了 |

プラズマ切断機

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|-----------------------|----------|------|------|-----------|
| マイクロカットA-10 | MRAT-10 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| エアプラスMA-50 | MRAT-50 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| エアプラスMA-70 | MRAT-70 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| マイクロカット100 | MRCT-10 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| エアプラスMC-30 | MRCT-30 | S-1 | 1985 | 供給期間終了 |
| プラスMC-50 | MRCT-50 | S-1 | 1985 | 供給期間終了 |
| プラスMC&W150 | MRCT-150 | S-1 | 1985 | 供給期間終了 |
| エアプラスMV-30 | MRCTV-30 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| 酸素プラスマ切断機OX-70 | MROX-70 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| スーパープラスMD-12000 | TRC-120 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| スーパープラスMD-12000 | TRC-121 | S-1 | 2005 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2010 | 2017年末まで |
| スーパープラスマカウジングD-12000G | TRGC-121 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2010 | 2017年末まで |
| スーパープラスマGP-12000 | TRPC-121 | S-1 | 2000 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2003 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMD-3000 | VRC-30 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| インタープラスMD-8000 | VRC-80 | S-1 | 1989 | 供給期間終了 |
| スーパープラスMD-8000 | | S-2 | 1992 | 供給期間終了 |
| スーパープラスMD-8000 | VRC-81 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMD-1000 | VRCA-10 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| インターエア・プラスMC&W55 | VRCW-55 | S-1 | 1988 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMM-1000 | VRCM-10 | S-1 | 1999 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMM-3000 | VRCM-30 | S-1 | 1998 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMM-3000C | VRCMC-30 | S-1 | 1998 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMM-3500C | VRCMC-35 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMM-5500C | VRCMC-55 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| インターエアプラスMDT-6000 | VRCT-60 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| スーパープラスマGP-80 | VRGC-80 | S-1 | 1990 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2003 | 供給期間終了 |

抵抗溶接機

P.7

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|-----------------|------------------|------|------|-----------|
| マルチトランス | M100-265 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | M125-26 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | M125-25 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | M100-465 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | M125-465 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | M175-465 | - | 2012 | 2019年末まで |
| 交流スポット溶接機 | SLAP12-400 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SLAP35-600 | - | 2012 | 2019年末まで |
| ポータブルトランス | SP-ASL150-50-400 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SP-ASL150-60-400 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SP-ASL180-400 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SP-ASL150-50-200 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SP-ASL150-60-200 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SP-ASL180-200 | - | 2012 | 2019年末まで |
| ロッカーアーム式スポット溶接機 | SU-7 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SUH-7 | - | 2012 | 2019年末まで |
| | SUH-15 | - | 2012 | 2019年末まで |

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|-----------------------|------------|------|--------|-----------|
| カートリッジフィルタ式集じん機FC900 | PSBC-2351 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| | PSBC-2361 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| カートリッジフィルタ式集じん機FB1500 | PSBF-2271 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| ホータブル形集じん機PS-200 | PSBP-2171 | S-1 | 2001 | 供給期間終了 |
| カートリッジフィルタ式集じん機FB900 | PSBW-2171 | S-1 | 1993 | 供給期間終了 |
| | PSBW-2172 | S-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| | PSBW-2173 | S-1 | 2006 | 供給期間終了 |
| | PSBW-2174 | S-1 | 2011 | 2018年末まで |
| 静電フィルタ式集じん機ES900 | PSEW-1151 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| | PSEW-1161 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1152 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1162 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| | PSEWS-1152 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| | PSEWS-1162 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1152 | S-2 | 2005 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1162 | S-2 | 2005 | 供給期間終了 |
| | PSEWS-1152 | S-2 | 2005 | 供給期間終了 |
| PSEWS-1162 | S-2 | 2005 | 供給期間終了 | |
| 静電フィルタ式集じん機ES1800 | PSEW-1251 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| | PSEW-1261 | S-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1252 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1262 | S-1 | 1994 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1252 | S-2 | 2001 | 供給期間終了 |
| | PSETS-1262 | S-2 | 2001 | 供給期間終了 |
| ホータブル形集じん機PS-100 | PSM-4171 | S-1 | 2007 | 供給期間終了 |

アーク溶射機

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|-------------------|--------|------|------|------------|
| インバーターアーク溶射機AS400 | AS-400 | S-1 | 2016 | 2024年3月末まで |

アークスタッド溶接機

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|-----------|-----------|------|------|-----------|
| スタッド用溶接電源 | CD-8 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| | CD-10 | S-1 | 2004 | 供給期間終了 |
| | FRNK-2000 | - | 2002 | 供給期間終了 |
| | MRN-600 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| | MRN-900 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2012 | 2019年末まで |
| | MRN-1200 | S-1 | 2003 | 供給期間終了 |
| | | S-2 | 2012 | 2019年末まで |
| | MRN-2000 | S-1 | 2002 | 供給期間終了 |
| | MRN-2500 | S-1 | 2008 | 供給期間終了 |

ステンレスTIG溶接焼け清浄装置

| 総合名称 | 形式 | シリーズ | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|----------|--------|------|------|-----------|
| WC-3000 | PC-30 | | 2005 | 供給期間終了 |
| WCV-3000 | PCV-30 | | 2005 | 供給期間終了 |

CO2/MAG/MIG 溶接機 (ダイデンブランド)

P.10

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|---|-------------|--------|-----------|
| KT (タップ), Fz | CR-KT160 | 1983 | 供給期間終了 |
| | CR-Fz160 | 1984 | 供給期間終了 |
| MINI AUTO (ミニオート) 160 | CR-As160 | 1989 | 供給期間終了 |
| ダイデンオート Ft, Fx, Fzシリーズ | CR-D200 | 1979 | 供給期間終了 |
| | CR-FT200 | 1982 | 供給期間終了 |
| | CR-Fz200 | 1987 | 供給期間終了 |
| | CR-Fz201 | 1988 | 供給期間終了 |
| | CR-D350 | 1979 | 供給期間終了 |
| | CR-FT350 | 1982 | 供給期間終了 |
| | CR-Fz350 | 1987 | 供給期間終了 |
| | CR-Fz351 | 1995 | 供給期間終了 |
| | CR-D500 | 1980 | 供給期間終了 |
| | CR-Fs200 | 1981 | 供給期間終了 |
| | CR-Fx200 | 1991 | 供給期間終了 |
| | CR-Fx202 | 1993 | 供給期間終了 |
| | CR-Fs350 | 1981 | 供給期間終了 |
| | CR-Fx350 | 1985 | 供給期間終了 |
| GTガウジング兼用 | CR-GT350 | 1981 | 供給期間終了 |
| | CR-GT500 | 1982 | 供給期間終了 |
| A-300Sシングル | CR-S300 | 1987 | 供給期間終了 |
| ダイデンオート Fs II シリーズ | CR-Fs200 II | 2004 | 供給期間終了 |
| | CR-Fs350 II | 2004 | 供給期間終了 |
| サイリスタオート HT, Ax, Hz, NEW, Move, Move II | CR-Hz200 | 1985 | 供給期間終了 |
| | CR-AH200 | 1991 | 供給期間終了 |
| | CR-AH201 | 1993 | 供給期間終了 |
| | CR-M200 | 1997 | 供給期間終了 |
| | CR-M201 | 1999 | 供給期間終了 |
| | CR-M200 II | 2008 | 供給期間終了 |
| | CR-HT350 | 1981 | 供給期間終了 |
| | CR-Ax350 | 1984 | 供給期間終了 |
| | CR-AH350 | 1991 | 供給期間終了 |
| | CR-AH351 | 1993 | 供給期間終了 |
| | CR-M350 | 1997 | 供給期間終了 |
| | CR-M351 | 1998 | 供給期間終了 |
| | CR-M352 | 1999 | 供給期間終了 |
| | CR-M350 II | 2009 | 供給期間終了 |
| | CR-Hz350 | 1984 | 供給期間終了 |
| | CR-HT500 | 1981 | 供給期間終了 |
| | CR-Ax500 | 1983 | 供給期間終了 |
| | CR-Hz500 | 1984 | 供給期間終了 |
| | CR-AH500 | 1986 | 供給期間終了 |
| | CR-AH500SG | 1991 | 供給期間終了 |
| | CR-AH501SG | 1994 | 供給期間終了 |
| | CR-M500 | 1997 | 供給期間終了 |
| | CR-M501 | 1999 | 供給期間終了 |
| CR-M500 II | 2009 | 供給期間終了 | |
| サイリスタオート Hw, NEW, HW, MoveG, MoveG II | CR-HW350 | 1984 | 供給期間終了 |
| | CR-HW500 | 1984 | 供給期間終了 |
| | CAR-HW500 | 1986 | 供給期間終了 |
| | CAR-HW500SG | 1991 | 供給期間終了 |
| | CAR-HW501SG | 1994 | 供給期間終了 |
| | CR-M500G | 1997 | 供給期間終了 |
| | CR-M501G | 2000 | 供給期間終了 |
| | CR-M500G II | 2007 | 供給期間終了 |
| CR-M600G | 2003 | 供給期間終了 | |
| | CR-302P | 1983 | 供給期間終了 |
| サイリスタオート(ロボット専用電源) | CR-JW350 | 1984 | 供給期間終了 |
| | CR-M350N | 1999 | 供給期間終了 |
| Open Pack350 500GN | CR-M350N II | 2009 | 供給期間終了 |
| | CR-M351N | 2001 | 供給期間終了 |
| | CR-M500GN | 1999 | 供給期間終了 |

CO2/MAG/MIG 溶接機 (ダイデンブランド)

P.11

| 総合名称 | 形式 | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|--|-----------|--------|-----------|
| AUTO TAC (オートタック) U, UR, US, UHシリーズ SHOULDER AUTO (ショルダーオート) BOX2 | SR-A180 | 1991 | 供給期間終了 |
| | SR-S181 | 1993 | 供給期間終了 |
| | SR-A180U | 1994 | 供給期間終了 |
| | SR-D180 | 2005 | 供給期間終了 |
| | SR-A200 | 1988 | 供給期間終了 |
| | SR-A200U | 1991 | 供給期間終了 |
| | SR-A201U | 1994 | 供給期間終了 |
| | SR-D200 | 1997 | 供給期間終了 |
| | SR-D201 | 2003 | 供給期間終了 |
| | SR-A350 | 1988 | 供給期間終了 |
| | SR-A350U | 1991 | 供給期間終了 |
| | SR-A351U | 1994 | 供給期間終了 |
| | SR-D350 | 1997 | 供給期間終了 |
| | SR-D351 | 2001 | 供給期間終了 |
| | SR-F350 | 2009 | 供給期間終了 |
| | SR-A500 | 1989 | 供給期間終了 |
| | SR-A500U | 1991 | 供給期間終了 |
| | SR-A501U | 1994 | 供給期間終了 |
| | SR-D500 | 1997 | 供給期間終了 |
| | SR-D501 | 2005 | 供給期間終了 |
| | SR-A500UH | 2003 | 供給期間終了 |
| | SR-A600U | 1991 | 供給期間終了 |
| SR-A601U | 1992 | 供給期間終了 | |
| SR-A600UG | 2003 | 供給期間終了 | |
| ALU TAC (アルタック) 200 | SR-A200UA | 1994 | 供給期間終了 |
| | SR-D200A | 2003 | 供給期間終了 |
| BRAZING | SR-A200UB | 1994 | 供給期間終了 |
| | SR-D200B | 2001 | 供給期間終了 |
| PULSE TAC (パルスタック) 350, 350Z | SR-B350 | 1991 | 供給期間終了 |
| | SR-B351 | 1993 | 供給期間終了 |
| | SR-C350 | 1990 | 供給期間終了 |
| | SR-C351 | 1996 | 供給期間終了 |
| Z-PULSE 350 500 | SR-C350A | 1995 | 供給期間終了 |
| | SR-M350 | 1994 | 供給期間終了 |
| | SR-M351 | 2003 | 供給期間終了 |
| Z-PULSE 350AL 500AL | SR-M500 | 2003 | 供給期間終了 |
| | SR-M350A | 2001 | 供給期間終了 |
| トランジスタオートトランパルPW | SR-M500A | 2001 | 供給期間終了 |
| | CR-PW350 | 1983 | 供給期間終了 |
| FANCY MIG 180 | CR-PW500 | 1984 | 供給期間終了 |
| | SR-D180F | 2010 | 2017年末まで |

TIG 溶接機 (ダイデンブランド)

P.12

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|-----------------------|--------------|------|-----------|
| TIG MASTER (ティグマスター) | AR-S150 | 1987 | 供給期間終了 |
| AR-G | AR-G200 | 1977 | 供給期間終了 |
| | AR-G300 | 1980 | 供給期間終了 |
| AR-G500, GH500, LH500 | ARG-500 | 1985 | 供給期間終了 |
| | AR-GH500 | 1993 | 供給期間終了 |
| | AR-LH500 | 2000 | 供給期間終了 |
| | AR-LH500 II | 2004 | 供給期間終了 |
| AR-600G 800G型 | AR-600G | 1985 | 供給期間終了 |
| | AR-600GH | 2001 | 供給期間終了 |
| | AR-LH600 | 2003 | 供給期間終了 |
| | AR-800G | 2001 | 供給期間終了 |
| | AR-800G II | 2002 | 供給期間終了 |
| AR-H | AR-H200 | 1978 | 供給期間終了 |
| | AR-H300 | 1978 | 供給期間終了 |
| | AR-H500 | 1978 | 供給期間終了 |
| ペンタークAC/DC | AM200 | 1979 | 供給期間終了 |
| | AM201 | 1981 | 供給期間終了 |
| | AM202 | 1985 | 供給期間終了 |
| | AM II 200 | 1987 | 供給期間終了 |
| | AM300 | 1979 | 供給期間終了 |
| | AM301 | 1981 | 供給期間終了 |
| | AM302 | 1984 | 供給期間終了 |
| | AM II 300 | 1987 | 供給期間終了 |
| | AM III 300 | 1991 | 供給期間終了 |
| サイリスタペンタークAC/DC | AS-200S | 1991 | 供給期間終了 |
| | AS-200S-1 | 2000 | 供給期間終了 |
| | AS-200S II | 2004 | 供給期間終了 |
| | AS-300S | 1991 | 供給期間終了 |
| | AS-300S-1 | 2000 | 供給期間終了 |
| | AS-300S II | 2005 | 供給期間終了 |
| | AP300 | 1985 | 供給期間終了 |
| | AP301 | 1986 | 供給期間終了 |
| TIG TRI (ティグトライ) 300 | AS-300P | 1999 | 供給期間終了 |
| | AR-N300 | 1985 | 供給期間終了 |
| | AR-N301 | 1986 | 供給期間終了 |
| ACT形制御装置 | ACT-A1 | 1979 | 供給期間終了 |
| | ACT-A2 | 1982 | 供給期間終了 |
| | ACT-A2S | 1990 | 供給期間終了 |
| B-TAC 小型, 手棒 | AR-SB135 | 1990 | 供給期間終了 |
| | AR-SB160 | 2002 | 供給期間終了 |
| | AR-SB200 | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SB201 | 1993 | 供給期間終了 |
| | AR-SB202 | 2000 | 供給期間終了 |
| TIG-TAC Fancy | AR-SB300 | 2000 | 供給期間終了 |
| | AR-SW150P | 1987 | 供給期間終了 |
| | AR-SW135P | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SW135P-1 | 1995 | 供給期間終了 |
| | AR-SW200P | 1988 | 供給期間終了 |
| | AR-SW200EP | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SW200EP-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| | AR-SW160P | 1999 | 供給期間終了 |
| | AR-SW190P | 1997 | 供給期間終了 |
| | AR-SW201P | 1999 | 供給期間終了 |
| ピカイチ | AR-SW200FP | 2000 | 供給期間終了 |
| | AR-SW201FP | 2003 | 供給期間終了 |
| | AR-SW200SP | 2000 | 供給期間終了 |
| | AR-SW201SP | 2002 | 供給期間終了 |
| TIG-TAC | AR-SW202FPS | 2011 | 2018年末まで |
| | SW300HPS | 1999 | 供給期間終了 |
| | AR-SW300EP | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SW300EP-1 | 1993 | 供給期間終了 |
| | AR-SW300M | 1992 | 供給期間終了 |
| | AR-SW300P | 1992 | 供給期間終了 |
| | AR-SW300LP | 1996 | 供給期間終了 |
| | AR-SW300HP | 2007 | 供給期間終了 |

TIG 溶接機 (ダイデンブランド)

P.13

| 総合名称 | 形式 | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|---------------------|------------|------|-----------|
| TIG-TAC | AR-LN300P | 1996 | 供給期間終了 |
| | AR-LN301P | 2000 | 供給期間終了 |
| | AR-LN302P | 2008 | 供給期間終了 |
| AD-TAC (アドタック) シリーズ | ASW-201P | 2000 | 供給期間終了 |
| | ASW-200AD | 2005 | 供給期間終了 |
| | ASW-300P | 1993 | 供給期間終了 |
| | ASW-301P | 1996 | 供給期間終了 |
| | ASW-302P | 1997 | 供給期間終了 |
| | ASW-302P1 | 2005 | 供給期間終了 |
| | ASW-501P | 1997 | 供給期間終了 |
| | ASW-502P1 | 2005 | 供給期間終了 |
| TRI-TAC (トライタック) | AR-SWC200 | 1996 | 供給期間終了 |
| | AR-SWC201 | 2006 | 供給期間終了 |
| TWIN-TAC | SDC200 | 1989 | 供給期間終了 |
| パイプ円周自動溶接装置 | AR-SW135PD | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SW150PD | 1999 | 供給期間終了 |

プラズマ切断機 (ダイデンブランド)

【形式のアルファベット順】

| 総合名称 | 形式 | 生産終了 | 保守部品の供給期限 |
|---------------------------------|-------------|--------|-----------|
| CUT-TAC SC, TC シリーズ | AR-SC10 | 1986 | 供給期間終了 |
| | AR-SC1020 | 1990 | 供給期間終了 |
| | AR-SC20 | 1990 | 供給期間終了 |
| | AR-SC30 | 1985 | 供給期間終了 |
| | AR-SC30R | 1986 | 供給期間終了 |
| | AR-SC30U | 1988 | 供給期間終了 |
| | AR-SC30X | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SC30X-1 | 1997 | 供給期間終了 |
| | AR-SC35X | 1999 | 供給期間終了 |
| | AR-SC35F | 2005 | 供給期間終了 |
| | AR-SC35S | 1987 | 供給期間終了 |
| | AR-SC30C | 1996 | 供給期間終了 |
| | AR-SC35C | 1999 | 供給期間終了 |
| | AR-SC35FC | 2005 | 供給期間終了 |
| | AR-SC40P | 1989 | 供給期間終了 |
| | AR-SC45 | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SC45-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| | AR-SC46 | 2005 | 供給期間終了 |
| | AR-SC60P | 1987 | 供給期間終了 |
| | AR-SC61P | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-SC61P-1 | 1996 | 供給期間終了 |
| | AR-SC62P | 2005 | 供給期間終了 |
| | AR-TC90P | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-TC90P-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| | AR-TC120P | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-TC120P-1 | 1992 | 供給期間終了 |
| AR-SC120P | 2005 | 供給期間終了 | |
| CUT-TAC SC, TC シリーズ ガウジング機能付 | AR-TC120G | 1994 | 供給期間終了 |
| | AR-SC120G | 1999 | 供給期間終了 |
| PLAJE TAC プラズマ溶射 | AR-TW100 | 1991 | 供給期間終了 |
| | AR-TW101 | 1997 | 供給期間終了 |