

製造中止後7年以上経過した製品をお使いのお客様へ

(HIRANUMA(平沼産業)製品を安心してご使用いただくために)

時下ますますご清栄のこととお喜び申しあげます。

日頃よりHIRANUMA製品をご愛顧賜り、誠にありがとうございます。

さて、弊社では製造中止後の保守部品・消耗品の供給を原則7年とさせていただいております。裏面リストの装置は、製造中止後7年以上が経過、もしくは7年に近づいております。メーカーとしてできるだけ長く装置をお客様にお使いいただけるよう努力いたして参りますが、保守部品・消耗品の入手に関して、価格アップ、入手困難など問題のある部品が出てくる可能性があり、お客様のご要望に添えない場合が出てくることが想定されます。

裏面に対象となる主な装置を記載いたします。対象機をご使用のお客様には、以上の現状をご理解いただき、機器更新のご申請をご検討いただけますよう、何卒よろしくお願ひ申しあげます。

今後とも、HIRANUMA製品をご愛顧いただけますよう、
よろしくお願ひ申しあげます。

以上



AQ-7+EV-6



AQV-7T



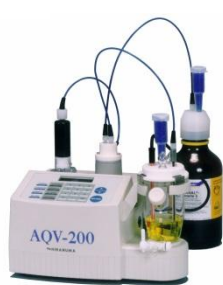
AQ-2000



AQV-2000



AQ-200



AQV-200



AQ-2100



AQV-2100



LE-20SA



AQL-1124



AQ-2200



AQV-2200

水分測定装置、および関連製品

■ 製造中止後7年以上経過および間近な製品

| 形式 | 品名 | 製造中止年 | 保守対応期限 |
|---------------|----------------|----------|----------|
| AQ-7 | 微量水分測定装置 | 2002年 2月 | 2009年 2月 |
| EV-6/EV-6L | 水分気化装置 | 2002年 2月 | 2009年 2月 |
| AQV-7S(7T) | 自動水分測定装置 | 2002年 2月 | 2009年 2月 |
| AQL-220 | 自動潤滑油水分測定装置 | 2002年12月 | 2009年12月 |
| AQS-720 | 自動加熱気化水分測定装置 | 2002年12月 | 2009年12月 |
| AQ-2000 | 微量水分測定装置 | 2004年 9月 | 2011年 9月 |
| AQV-2000 | 自動水分測定装置 | 2004年 9月 | 2011年 9月 |
| AQS-2010 | 自動加熱気化水分測定システム | 2004年 9月 | 2011年 9月 |
| AQ-200 | 微量水分測定装置 | 2005年 9月 | 2012年 9月 |
| AQV-200 | 自動水分測定装置 | 2005年 9月 | 2012年 9月 |
| LE-20SA | 自動加熱気化水分気化装置 | 2007年 5月 | 2014年 5月 |
| LE-20A | 自動潤滑油水分気化装置 | 2007年 5月 | 2014年 5月 |
| AQ-2100 | 微量水分測定装置 | 2010年 2月 | 2017年 2月 |
| AQV-2100 | 自動水分測定装置 | 2010年 2月 | 2017年 2月 |
| AQL-1100 | 全自動水分測定システム | 2010年 3月 | 2017年 3月 |
| AQL-1124 | 全自動水分測定システム | 2010年 3月 | 2017年 3月 |
| EV-5A | 水分気化装置 | 2014年11月 | 2021年11月 |
| AQ-2200 | 微量水分測定装置 | 2015年 9月 | 2022年 9月 |
| AQV-2200 | 自動水分測定装置 | 2015年 9月 | 2022年 9月 |
| AQ-2200A(日本) | 微量水分測定装置 | 2019年 7月 | 2026年 7月 |
| AQV-2200A(日本) | 自動水分測定装置 | 2019年 7月 | 2026年 7月 |

■ その他

上記製品もしくは、2002年以前にご購入いただきました水分測定装置および関連製品について、保守対応期限以降も、可能な限り対応いたしますが、補修部品を要する修理、オーバーホールで、その補修部品が代替品も含めて入手不可能となった場合は、個別にご相談させていただきます。

株式会社HIRANUMA

本社・水戸事業所 〒310-0836 茨城県水戸市元吉田町1739
東京オフィス TEL 03-5962-3413
大阪オフィス TEL 080-9554-8237
名古屋オフィス TEL 080-8420-3981

お問い合わせは—