QL50N-MH 製品回収に関するお知らせ

首記製品に使用しているチューブという部品に不具合があることが判明しました。製品の使用を継続された場合、最悪チューブが破損する恐れがございます。

誠に申し訳ございませんが、下記対象製品をお持ちの場合、直ちにご使用を中止し返品して頂きますようお願い申し上げます。代品につきましては順次製作しております。発送スケジュールに関しましては別途ご連絡させていただきます。

お客様に多大なるご心配とご迷惑をおかけしますこと、深くお詫び申し上げます。社内外の製造工程と検査の内容を再度見直し、発生原因の究明と流出防止改善を実施いたしますので、何卒ご理解とご協力よろしくお願い申し上げます。

— 記 —

① 回収対象となる型式・製造番号

型式	製造番号		
QL50N-MH	120129M	\sim	120258M

2021年8月6日に製造された130本が対象となります。

上記製造番号、製造期間に該当しない製品は安全にご使用いただけます。

② 製造番号確認方法

製造番号は、外箱のラベルと校正証明書、製品本体に表示されています。(別紙1写真参照)

③ 該当品ご返送先 (送料弊社負担 着払いにてご返送下さい)

〒400-0057 山梨県甲府市高室町 162 株式会社東日製作所 甲府工場品質保証部 市田(いちだ)宛 TEL:055-241-5611 FAX:055-241-7703

ご返送にあたっては別紙2の「連絡票」に必要事項をご記入頂き、製品に同梱、もしくは事前にご連絡下さい。

④ お問い合わせ先

〒143-0016 東京都大田区大森北 2-2-12 株式会社東日製作所 品質保証部 恒吉(つねよし)宛 TEL:03-3762-7859 FAX:03-3762-7166 メールアドレス sales@tohnichi.co.jp

QL50N-MH 外観



製造番号表示位置(裏面) 梱包箱、ラベルの製造番号確認位置

校正証明書でも確認できます。



OTOHNICHI Certificate of Calibration 校正証明書 Date of First Used: Serial No.: Accuracy ± (%): Temperature (°C): Inspector: 120129M Model:
Max. Capacity:
Units:
Date of Calibration:
(Day/Month/Year)
Set Torque Lower QL50N-MH 50. 0 N·m 06/08/2021 CW 10.07 CCW 30.31 CCW 50.78 CCW ---10.0 9. 71 10. 30 10. 04 10. 03 10.02 30. 0 29. 13 30. 92 30. 27 30. 24 30. 23 30. 19 50.0 48. 55 51. 54 50. 75 50. 76 50. 80 50. 89 上記製品は、国家標準にトレースされた参照標準を基準とした標準器を用い、当社の作業標準に従って校正が行われ

FAX	No.	055-241-7703	(株)東日製作所 甲府工場 市田行	
連絡票				
目	付		年 月 日	
· 様 名 ———————————————————————————————————	住	会社名		
		部署名	ご担当者名	
	住所	〒		
	TEL			
販売店様名		会社名		
	/>-	部署名	ご担当者名	
	住所	〒		
	TEL			
ご返 どちら	却先かに○		ユーザー様宛 ・ 販売店様宛	
本	数			
製造	番号			
備	考			
	:への 送先			