

「アトラマスターM-250 シリーズ」 ご愛用のお客様へ

平素より、弊社製品をご愛用いただき、心より感謝申し上げます。

さて、弊社はこの度、弊社製品携帯式磁気応用穴あけ機「アトラマスターM-250 シリーズ」において、漏電及び軽度のショートが各1件ずつ発生したとの報告を受けました。

漏電等の事故の原因として、部品の組み付け上の不具合である可能性があることが判明しましたので、今後発生する可能性のある不具合の内容及びその対象機種を、下記の通りお知らせすると共に、該当製品について無償で改修いたします。

記

1. 不具合の内容

製品本体のマグネットスイッチリード線と内部機構部品の接触による漏電等発生の可能性

2. 対象機種

アトラマスターM-250 シリーズ

型式	製造期間
M-250B オート 100V	2008年1月～2009年12月
M-250B オート 200V	
M-250AD 100V	
M-250AD 200V	

製造番号

型式	M-250B オート 100V	M-250B オート 200V	M-250AD 100V	M-250AD 200V
製造 番号	800004～800010	800001～800003	800006～800028	800001～800005
	800019～800023	800011～800018	800034～800043	800029～800033
		900001～900010	800058～800067	800044～800057
			800078～800087	800068～800077
		900001～900020	900021～900030	
数量	12 台	21 台	73 台	44 台

弊社は、上記製品の不具合に対処し、お客様に現在ご使用いただいている上記製品の自主改修を実施いたします。

つきましては、ご使用中の「M-250B オート」もしくは「M-250AD」の製造番号をご確認いただき、[上記2]記載の該当製品をお持ちのお客様は、事故未然防止の観点から、直ちに使用を中止し、弊社下記フリーダイヤルまたはご購入の販売店へご連絡いただきますようお願い申し上げます。

この度、上記製品をご愛用の皆様には大変なご不便とご迷惑をお掛けしますことを、心よりお詫び申し上げます。

何卒、今回の自主改修にご理解、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

本件に係るお問い合わせ先

東京都大田区仲池上2-9-4

日東工器株式会社

機工事業部 機工管理部 品質管理課

フリーダイヤル 0120-210-514

受付時間 9:00～17:00 (土・日・祝日除く)

[ご参考]

アトラマスター M-250B オート

アトラマスター M-250AD

ATRA MASTER
型式 **M-250B オート**

仕様	
電源	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	260W
最大穴あけ能力	φ25mm
マグネット吸着最小板厚	13mm

日東工器株式会社
〒146-8555 東京都大田区仲池上2-9-4 TEL

ATRA MASTER
型式 **M-250AD**

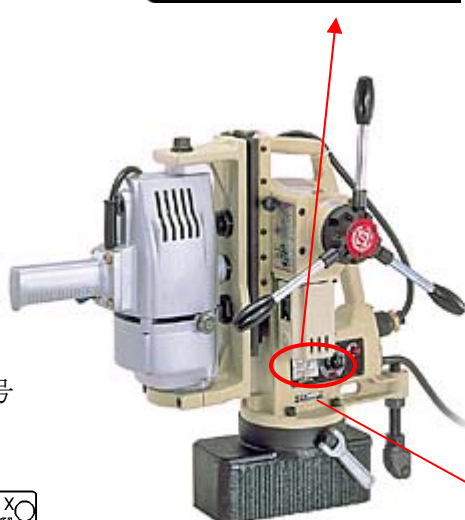
仕様	
電源	AC200V 50/60Hz
定格消費電力	1560W
定格消費電力	1300W
定格電流	7A
無負荷回転速度	370min ¹ (rpm)
最大穴あけ能力	φ25mm
マグネット吸着最小板厚	13mm

日東工器
東京都大田区仲池上2-9-4 〒146 TEL (03)3755-1111



製造番号

SER NO. XXXXXX
日東工器



製造番号

SER NO. XXXXXX
日東工器