依頼日: 年 月 日

RYOSHO 超音波探傷器 修理·点検 依頼書

客 先 名 (正式名称でお願いします。)								購入元(代理店名) 担当			
ご連約	数 生	TEL									
こ選	俗兀	mail									
	桡	⊎種名·不具含	品名			製造番	号			製造年月	
【送	付品	(付属品)	明細 】		口にチェ	ックをしてく	ださ	ر۱ _°			
		探傷器本体				ACアタブ	゚タ			充電器(チャー	ジャー)
		探触子(プロ 数量:	ー ブ)	個		バッテリ - 数量:	-(二次電池) 個	a	キャリングケー	·ス	
		探傷ケーブ	ıı	Ш		数量・ メモリ(CF	= / C F			その他	
L	_	森園ゲークが 数量:		個		メ モ ・ハ(Cr 数量:	-/ S L		古		
【依	頼内	容】			口にチェ	ックをしてく	ださ	را _،			
	□ 1	修理∙故 障		定期, JIS Z		基づく定期点	i検		トレーサビ 交正証明書	リティ書類 ・体系図を発行し	します
				定期, JIS Z		全十2352点核	食のセ	! ット		E期点検について 績書を発行いた	
	_ /	ハンドル交換		送信侧	則コネクタ	9交換			受信側コネ	くクタ交換	
※弊社ではJIS Z 2351(電気的性能測定方法)に基づいて、出荷時と同様の点検を実施いたします。 校正証明書・トレーサビリティ体系図を必要とされる方は、上記トレーサビリティ書類も選択ください。 JIS Z 2352の点検が必要な方は、上記の定期点検Bでご依頼願います。											
	10.5 Z Z 25.0Z の										
□ 屋タ		屋外使用	使用 □		i 使用	口高		昷環境		低温環境	
		常時発生		時々	発生		落	下した		衝撃を加えた	
【 修理・故障内容、現象、要望事項 】 修理・故障をチェックされた方は、修理・故障内容を出来る限り詳細に記入くさだい。											
【 返却先 】											
【 お問合せ先 ・ 修理 ・点検品 受付先(ご送付先)】											