

PHIẾU YÊU CẦU XỬ LÝ NHIỆT (熱処理依頼書)

No. _____

Mã khách hàng (得意先コードNo)	
Khách hàng (得意先)	
Địa điểm giao hàng (送品先)	



Yamaichi Special Steel Vietnam Co.,Ltd
 Lot C3.7, Road D1, Dong An 2 IP, Hoa Phu ward,
 Thu Dau Mot City, Binh Duong Province, Viet Nam.
 Tel: 0274 351 5158 ~59 - Fax : 0274 366 8789

PP giao nhận (納品方法)	Vận chuyên (発送)
------------------------	--------------------

Vật liệu (材質)		Chủng loại xử lý (熱処理の種類)	QT - T - A - N2 - ()	Độ cứng chỉ định (指定硬度)		HRC • HS
---------------	--	------------------------------	------------------------------	----------------------------	--	-----------------

No.	Tên sản phẩm (品名)	Kích thước (寸法)	Số lượng (個数)	Trọng lượng (重量)	Ram / Ủ (焼戻し)	Kỳ hạn giao hàng (希望納期)	Ghi chú (備考)	✦ Xử lý sau nhiệt (H後処理)		
								WEDM (Cắt dây)	Làm cứng (表面 処理)	LSP
1					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
2					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
3					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
4					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
5					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
6					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
7					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
8					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
9					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
10					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
11					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
12					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
13					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
14					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					
15					Nhiệt độ cao (高温- HT) / (HTT3)	/				
					Nhiệt độ thấp (低温)					

Diễn giải các ký hiệu : **QT**= Tôi và ram chân không ; **T** = Ram chân không ; **A** = Ủ mềm ; **N** = 焼ならし ; **RA** = Khử ứng suất ; **N2** = Xử lý thấm (làm cứng) bề mặt.