

# ホロクリン 処理テストキット

## ¥30,000

### \*テストキット内容\*



	品名	用途	数量・内容量	
薬品	CH-S	前処理剤（酸性系脱脂洗浄剤）	100g	<ul style="list-style-type: none"> <li>薬品の中から3種類選択させて頂きます。</li> <li>黄色部分の薬品にはCH-Sが必要になります。</li> <li>3種類以上の薬品ご希望の場合は、<b>1種類プラス5,000円</b>で液のみ増やすことが出来ます。</li> <li>容量のご相談はお受けしかねます。ご了承下さい。</li> </ul>
	RRLiquid	樹脂剥離用洗浄剤	100g	
	CH-300S	300番台オーステナイト系SUSのバリ除去	150g	
	CH-355S	オーステナイト系SUSのバリ除去（低速タイプ）	150g	
	CH-337S	ニッケル・コバルト合金用バリ除去	150g	
	CH-400S	400番台フェライト・マルテンサイト系SUSのバリ除去	150g	
	CH-421S	Al合金用バリ除去、光沢だし（60℃加温にて）	150g	
	KR-S	金属表面の改質処理（塗装等の密着性を向上）	100g	
	MR-S	珪素表面艶出し、クズの除去	100g	
	LS-24B	珪素洗浄仕上げ剤（超低速タイプ）	100g	
テスト備品	ピーカー	ガラス製（100cc）	3個	
	ピンセット	プラスチック製	1つ	
	ウエス	布製	1枚	
	手袋	ゴム手袋	1組	
	CD-R	実演動画、MSDS、商品資料	1枚	

### \*取扱及び保管上の注意\*

- 使用する前に必ずMSDSを熟知した上で処理テストを行って下さい。
- 処理する際にキット以外の容器で処理する場合は、プラスチック製等を使用下さい。（鉄製等金属は不可）
- 取扱時には排気装置のあるドラフター内で使用下さい。
- 容器を開ける際はガスが噴出する恐れがありますので、顔を容器の口付近に近付けないで下さい。
- 保管時には必ず蓋をして直射日光を避け、換気のよい40℃以下の冷暗所に保管して下さい。

### \*廃棄上の注意\*

- 水で希釈したのち、硫酸・苛性などを使用してpH5.8～8.6に調整し、多量の水で希釈して工業排水処理装置で処理して下さい。
- 廃棄処理を委託する場合は、都道府県知事の許可を受けた処理業者に委託して下さい。
- 弊社にても承ります。その場合は水である程度希釈したのち、**事前にご連絡の上**発送願います。

# 処理実例

## 【The example of treatment ①】

### SUS304 切削品部品 【Removing welding burn of SUS】

各種液  
【The chemicals】

CH-S 洗浄剤  
【CH-S cleaning agent】

処理部品  
【Work piece】



水【Water】

- ・ 保護手袋・保護用具を身に付け換気設備のある場所で行う。  
【Wear protective gear. The operating place should be equipped with ventilation system.】
- ・ CH-S 洗浄剤・各種液・水をそれぞれ準備する。  
【Prepare CH-S cleaning agent, the chemicals and water.】
- ・ 前処理としてCH-S 洗浄剤で1～3分処理を実施する。  
【As pre-processing, immerse in the CH-S cleaning agent for 1 to 3minutes.】



- ・ バリの状態に合わせて3～10分処理を施す。  
(状態によって時間を延長し対処する)  
【Treat it for 3～10 minutes according to the state of burrs.  
(Time should be adjusted according to the state of burrs)】

- ・ バリの小さな物から溶解し始める  
【Start erode from small burrs】

- ・ 処理中数回処理物の向きを変える  
【Change positions of a work piece during



treatment】

- ・ 除去作業が終了したら水洗いし場合には超音波洗浄を実施する。  
【When burrs are removed, wash work piece with water or wash it in a super sonic cleaner.】
- ・ 実験ではビーカーに入った水を使用していますが実際には清浄な流水を用いてください。  
【As the experiment water in a beaker is used, but please use the clean running water in practice.】

Manufacturer : 製造元

Agency : 代理店



株式会社 北陸濾化

HOKURIKU ROKA CO.,LTD

〒916-0019 福井県鯖江市丸山町2-4-7

2-4-7 Maruyama-cho, Sabae-city Fukui, japan zip 916-0019

TEL 0778-51-7155

FAX 0778-51-7440

<http://www.horokurin.co.jp>