

ひとわざ(一技)名: 硬化肉盛溶接 & 機械加工

1. 概要

- ・硬化肉盛をする事により、耐摩耗性と、強度を向上させ製品寿命を延ばす事が出来、溶接～加工と一貫生産をおこなう事で、コスト削減につながる。
- ・鉄系金属、非鉄系金属いずれも、溶接でお困りの方はご相談下さい。

写真・図(要点説明)

◆硬化肉盛



自社にて加工



FCD材へステライトを肉盛

溶損対策に効果的!!

◆非鉄金属の肉盛



自社にて加工



SKD61材へ銅を肉盛

鉄系金属へ非鉄軽金属を肉盛

2. 企業概況

フリガナ	カブシキガイシャ コバヤシヨウコウ	フリガナ	コバヤシ ヨシヒサ
会社名	株式会社小林溶工	代表者名	小林 善久
		フリガナ 窓口担当	コバヤシ ヨシヒサ 小林 善久
事業内容	溶接、機械加工	URL	https://www.k-youkou.com/
主要製品	産業機器溶接、加工		
フリガナ	ナガノケン ウエダシ アキワ		
住所	〒386-004 長野県上田市秋和959		
電話/FAX	0268-23-0632 / 0268-23-0083	E-mail	yosihisa@k-youkou.com
資本金(百万円)	10	設立年月	1973年8月
		売上(百万円)	—
		従業員数	11

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③SDGsへの取り組み 他

- ・材料調達～設計、施工、検査まで自社にて一貫して行える為、納期の短縮が出来る