

燕製フィギュアスケートブレードの 試作品作りをスタートします

∞ 燕の8工程の技術が結集します! ∞

燕の金属加工技術を用いてフィギュアスケートのブレードを開発し、将来的にオリンピック選手への採用を目指している「燕市フィギュアスケートブレード開発研究会」。8月の研究会発足以降ブレード開発のための準備を進め、平昌オリンピックイヤーの今年、いよいよ試作品の製作に取り掛かります。

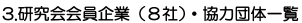
1.試作品製作工程(予定)

工程	担当	期間
鋼材調達(済)	アイチテクノメタルフカウミ㈱	(12月26日 ~ 12月28日)
	吉川金属㈱【協力企業】	
①切り出し(レーザー加工)	㈱柳田製作所【協力企業】	1月4日~1月19日
②穴あけ加工	衛エーワン・プリス	
③研磨(バレル研磨)	伺船山理研工業所	1月19日~1月26日
④研磨(バフ研磨)	㈱山﨑研磨工業	1月26日~2月9日
⑤熱処理(焼入れ)	日本パーカライジング㈱【協力企業】	2月9日~2月16日
⑥研磨(バフ研磨)	㈱山﨑研磨工業	2月16日~2月21日
⑦溶接組立	匍ゴトウ熔接	2月21日~2月28日
⑧研磨 (バフ研磨)	㈱山﨑研磨工業	2月28日~3月9日
エッジ研ぎ出し	新潟県スケート連盟	3月9日~3月12日
試し滑り	新潟県スケート連盟	3月12日~3月31日

※【協力企業】となっている企業は会員企業以外で、試作にご協力いただく企業です。 ※工程により撮影が出来ない場合があります。

2.試作品製作工程の取材について

取材を希望する工程がありましたら事務局にご連絡ください。 進捗状況など確認の上、取材が可能な日をお知らせします。(試作 の進み具合によって、作業期間が前後する可能性があります。)



会員企業:アイチテクノメタルフカウミ㈱/侚エーワン・プリス/侚ゴトウ熔接

何徳吉工業/何船山理研工業所/㈱MGNET/山崎金属工業㈱/㈱山崎研磨工業

協力団体:新潟県工業技術総合研究所県央技術支援センター/新潟県立三条テクノスクール

新潟県スケート連盟/燕三条地場産業振興センター



燕市フィギュアスケートブレード開発研究会 事務局

産業振興部 商工振興課:佐藤

電 話:0256-77-8289 (直通)