

2020年7月3日

## 研削技術研究所（Grinding Technology Laboratory）開設のお知らせ

株式会社太陽工機(以下、太陽工機)は、長岡本社工場内に研削技術研究所を開設いたします。社内の様々な部署からスペシャリストを集め、これまで太陽工機が蓄積した加工ノウハウを集約することで、部署横断的な発想を促し、効率的かつ革新的な研削技術の追求を加速します。

研削技術研究所のスペースには、太陽工機的主力機種である立形研削盤を小型機から大型機まで4機種をそろえるほか、円筒研削盤、内面研削盤など合計6台の研削盤を常設しております。いわばショールームとして、太陽工機が誇る最新の研削盤を実際に見学いただけるほか、設備購入を検討されているお客様からのテスト加工も専属スタッフが対応致します。

### <概要>

- 名称 : 研削技術研究所（Grinding Technology Laboratory）  
所在地 : 新潟県長岡市西陵町 221 番 35 株式会社太陽工機 長岡本社工場内  
開所 : 2020年7月6日(月)  
所員数 : 4名  
展示機種 : CNC 立形複合研削盤「CVG-6」  
CNC 立形複合研削盤「Vertical Mate® 55」  
CNC 立形複合研削盤「IGV-3NT」  
CNC 超小型立形研削盤「USG-2CL with Smart Robot System」  
CNC 円筒研削盤「CGN25/60」  
CNC 内面研削盤「IGH-2NT」

