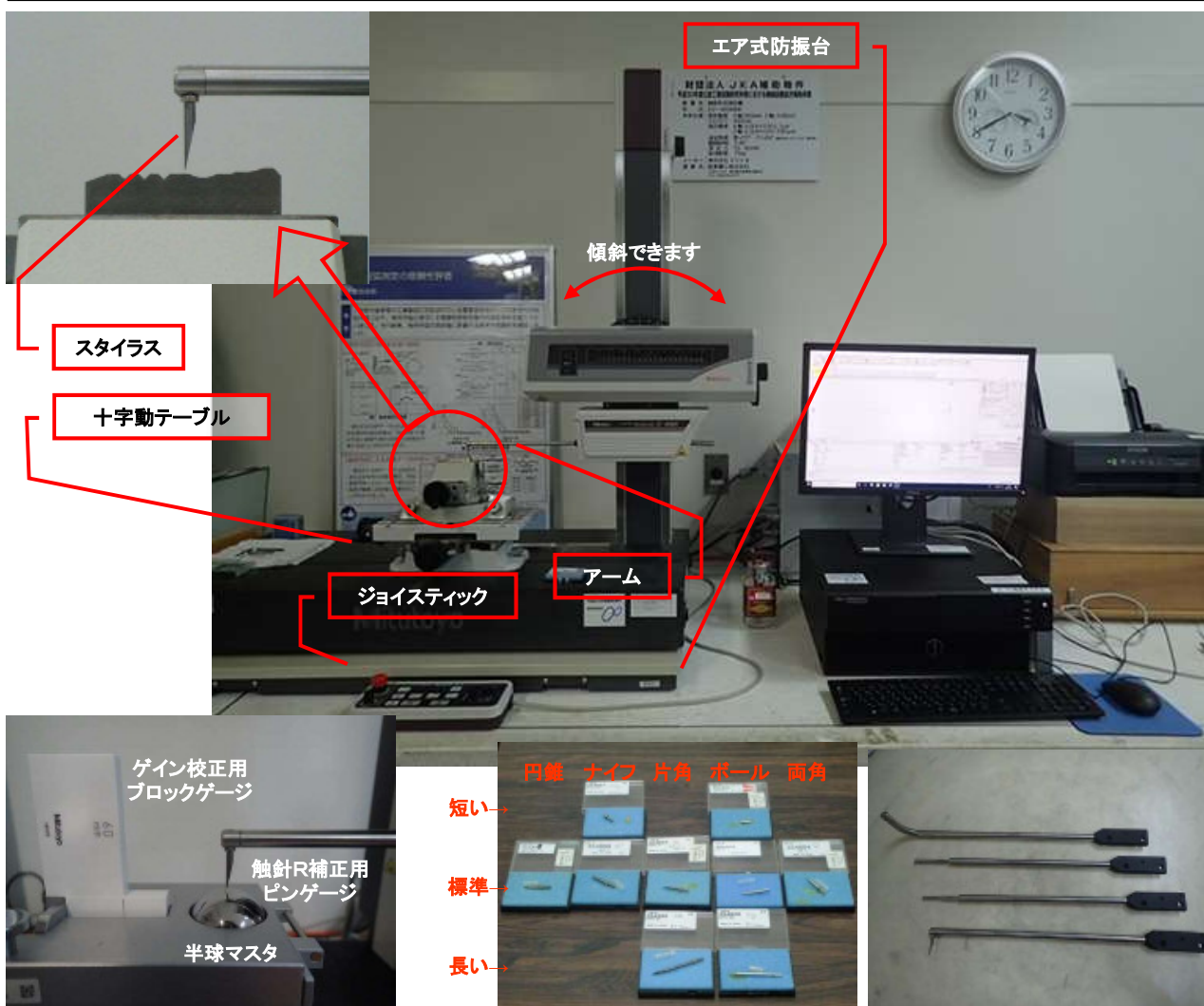


鹿児島県工業技術センター 生産技術部 測定設備類(長さ関係)

備品名	輪郭形状測定機	導入年度	2018年度(平成30年度)
型式	(株)ミットヨ CV-4500W8 解析ソフト:Formtracepak 5.602	最終の精度 検査実施日	2018.11.27
概要	触針法で製品断面の輪郭形状を測定します。本機は、標準スタイラスの先端半径が25 μ mであり、断面の輪郭形状専用機です(表面粗さ測定不可)。		
仕様	測定範囲:200mm(X軸), \pm 30mm(Z軸), 測定力:10~50mN(1~5gf) 最大積載荷重:75kg, コラムストローク:500mm, 追従角度登り77°, 下り87° 指示精度: \pm (0.8+2L/100) μ m(X軸), \pm (0.8+ 2H /100) μ m(Z軸)		
利用方法	設備使用料(1,470円/時間), 試験手数料(2,050円/件) この他, 技術相談などで利用した場合は無料です。		
コメント	用途別に各種アームやスタイラス(片角, ナイフ, ボール)を揃えています。 操作方法が覚えやすいので, 設備使用での利用も多くあります。		



校正用マスタ

各種スタイラス

各種アーム

本備品は、20℃, 50%の環境に設置しています



日本自転車振興会
(現JKA)補助物件

担当 生産技術部 岩本竜一
TEL:0995-43-5111. FAX:0995-64-2111
E-mail iwamoto@kagoshima-it.go.jp