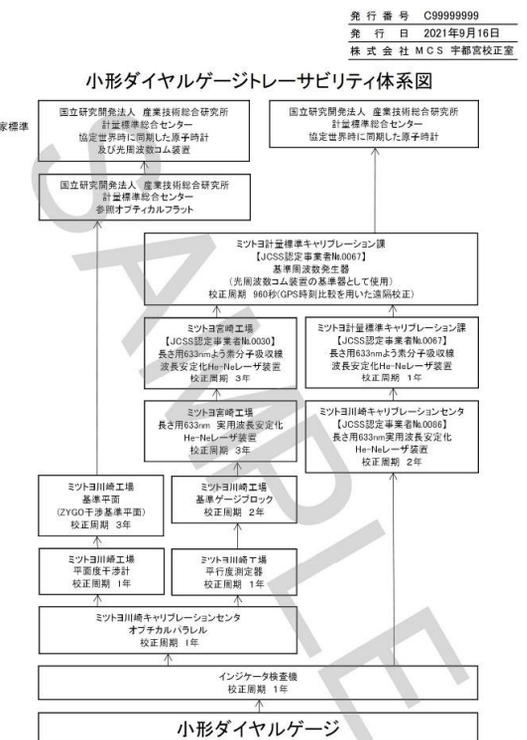


発行番号 A99999999		
発行日 2021年9月16日		
<b>検査成績書</b>		
品名：小形ダイヤルゲージ	検査年月日：2021年9月16日	
符号：-	温度：19.8°C	
コード No：1913-10	湿度：53%	
製造番号：\$\$\$\$\$\$	検査規格：ミツトヨ規格	
測定範囲：0.5mm		
目量：0.002mm		
外観：良 機能：良 性能：		
項目	許容指示誤差(μm)	誤差(μm)
1/10回転	2.5	1.7
1/2回転	4	2.8
1回転	5	2.8
全測定範囲	6	4.1
項目	許容値(μm)	実測値(μm)
戻り誤差	2.5	0.1
線り返し精度	1	0.6
合格判定：合格		

発行番号 B99999999			
発行日 2021年9月16日			
<b>校正証明書</b>			
株式会社 OOOOOOOO 殿			
品名：小形ダイヤルゲージ	校正済シール番号：BB2		
型式/符号：-	管理番号：AA1		
コード No：1913-10	有効期限：2022/6/30		
製造番号：\$\$\$\$\$\$			
製造者：株式会社ミツトヨ			
校正時の環境条件：温度20°C±3°C 湿度70%以下			
校正年月日：2021/9/16			
検査成績書発行番号：A99999999			
校正に用いた標準器			
名称	符号	管理番号	有効期限
インジケータ検査機	BB2	AA1	2022/6/30
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
検査/校正結果は別紙検査成績書または校正結果の通りであることを証明します。			
栃木県宇都宮市平松本町367-9 株式会社MCS 宇都宮校正室 室長 福田 直行			
この校正証明書は国家標準または国際標準にトレーサブルな標準器により校正した結果を示すものです。事前の承諾なしに、この証明書の一部のみを複製して使用することを禁じます。			



校正済シール  
サンプル