





# 輪郭照合

ユーザ名  
Admin  
24.08.2020 19:10

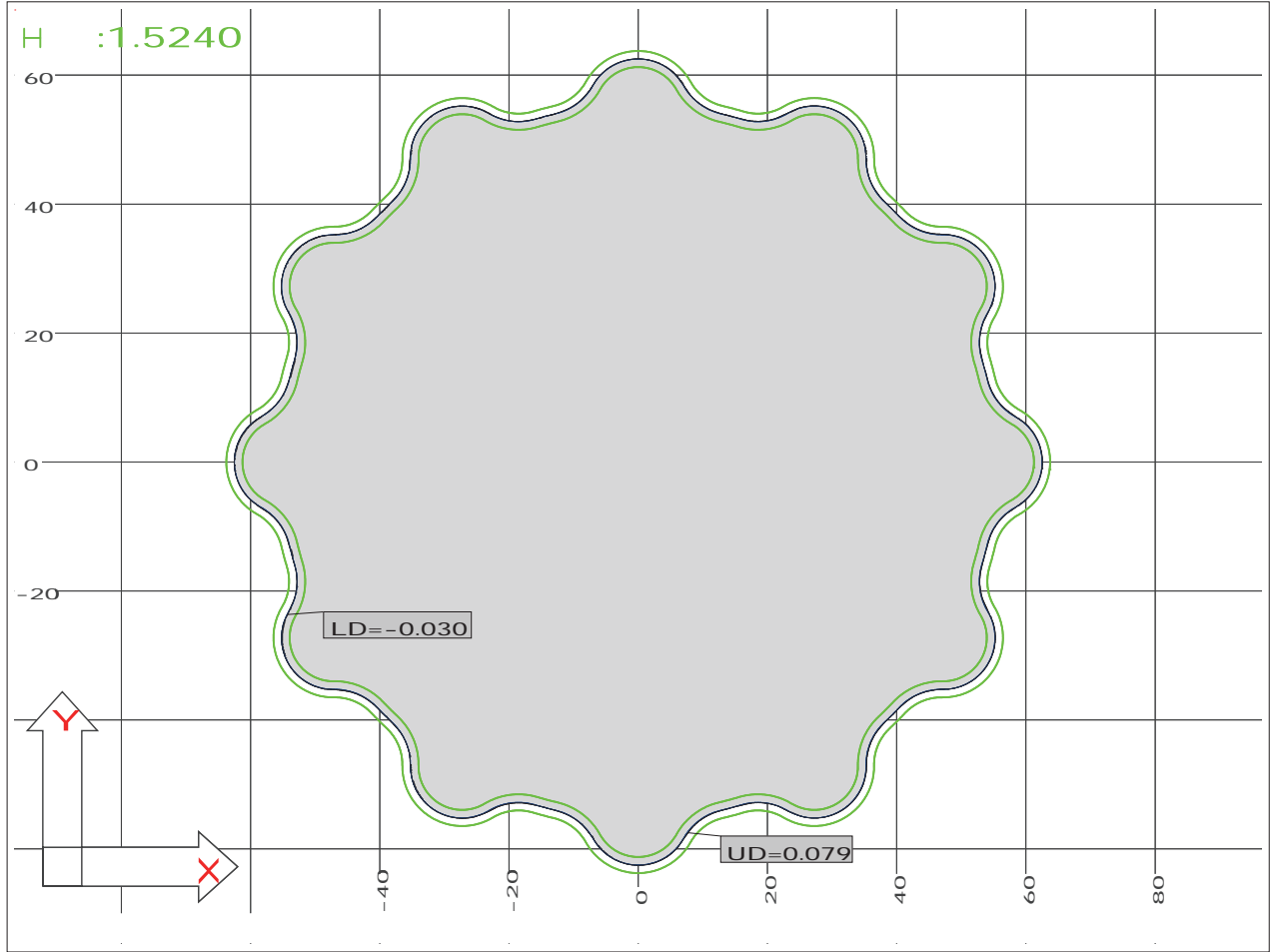
パーツ名  
New Par

1

2

3

4



測定名 (測定番号)

輪郭 (2)

設計名 (設計番号)

輪郭 (1)

面

XY(Z)

方向比較モード / ヒッチ比較モード

設計値 法線 / 曲線定ヒッチ=0.1000

測定 / 設計ペア数

1

オフセット

0.000

下限公差

-0.762

上限公差

0.762

最大下方誤差

-0.030

最大上方誤差

0.079

平均誤差

0.027

最大下限公差外値

0.000

最大上限公差外値

0.000

HP 提出例資料

< 40\_(a) >  
15;位置 Y;;13.300;-0.200;-0.500;12.706;-0.594;-0.094;<<----+-----  
< 40\_(b) >  
16;位置 Y;;13.300;-0.200;-0.500;12.775;-0.525;-0.025;<<----+-----  
< 41\_(a) >  
17;位置 Y;;22.600;0.200;-0.200;23.085;0.485;0.285;-----+---->>  
< 41\_(b) >  
18;位置 Y;;22.600;0.200;-0.200;22.962;0.362;0.162;-----+---->>

-----  
<< SEC\_力 >>

< 37\_(a) >  
11;位置 Y;;19.900;0.200;-0.200;20.081;0.181; ;-----\*\*\*\*\*  
< 37\_(b) >  
12;位置 Y;;19.900;0.200;-0.200;19.936;0.036; ;-----\*\*-----  
< 38\_(a) >  
13;位置 Y;;13.300;0.400;0.000;13.227;-0.073;-0.073;<<----+-----  
< 38\_(b) >  
14;位置 Y;;13.300;0.400;0.000;13.057;-0.243;-0.243;<<----+-----  
< 39\_(a) >  
17;位置 Z;;19.600;0.200;-0.200;19.451;-0.149; ;-\*\*\*\*\*-----  
< 39\_(b) >  
18;位置 Z;;19.600;0.200;-0.200;19.946;0.346;0.146;-----+---->>  
< 40\_(a) >  
15;位置 Y;;13.300;-0.200;-0.500;12.938;-0.362; ;-----\*-----  
< 40\_(b) >  
16;位置 Y;;13.300;-0.200;-0.500;12.981;-0.319; ;-----\*\*-----  
< 41\_(a) >  
17;位置 Y;;22.600;0.200;-0.200;22.912;0.312;0.112;-----+---->>  
< 41\_(b) >  
18;位置 Y;;22.600;0.200;-0.200;22.879;0.279;0.079;-----+---->>

=====  
<< DRIFT CHECK >>

<< RR >>  
座 標X = 311.698  
座 標Y = 0.120  
<< FR >>  
座 標X = -51.977  
座 標Y = -0.069

=====