



	<table border="1"> <tr> <th>No.</th> <th>部品名</th> <th>材質</th> <th>仕上</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>グリップ【内外共】</td> <td>SUS304</td> <td>ホワイト粉体塗装【3分艶】</td> <td>2</td> <td>φ25×t-1.5</td> </tr> </table>				No.	部品名	材質	仕上	数量	備考	1	グリップ【内外共】	SUS304	ホワイト粉体塗装【3分艶】	2	φ25×t-1.5	<table border="1"> <tr> <th>No.</th> <th>部品名</th> <th>材質</th> <th>仕上</th> <th>数量</th> <th>備考</th> </tr> <tr> <td>D</td> <td>バネ座金</td> <td>SWRH</td> <td>三価クロメート</td> <td>2</td> <td>M8用</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>コマ【KKM-7】</td> <td>C3604</td> <td>三価クロメート</td> <td>2</td> <td>φ21×t-13</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>横小ネジ</td> <td>SUSXM7</td> <td>グリップ近視色アクリル緩付塗装【3分艶】</td> <td>4</td> <td>M4×8皿小ネジ</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>セット小ネジ</td> <td>SWCH</td> <td>三価クロメート</td> <td>2</td> <td>M8×70筒小ネジ</td> </tr> </table>				No.	部品名	材質	仕上	数量	備考	D	バネ座金	SWRH	三価クロメート	2	M8用	C	コマ【KKM-7】	C3604	三価クロメート	2	φ21×t-13	B	横小ネジ	SUSXM7	グリップ近視色アクリル緩付塗装【3分艶】	4	M4×8皿小ネジ	A	セット小ネジ	SWCH	三価クロメート	2	M8×70筒小ネジ	<table border="1"> <tr> <th>No.</th> <th>訂正事項</th> <th>変更年月日</th> <th>訂正者</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>部品仕上げ変更：ユニクロ→三価クロメート</td> <td>'23.07.26</td> <td>近藤</td> </tr> </table>		No.	訂正事項	変更年月日	訂正者	1	部品仕上げ変更：ユニクロ→三価クロメート	'23.07.26	近藤	<table border="1"> <tr> <th>指示</th> <th>公差</th> <th>基本寸法 (mm)</th> <th>公差 (中級)</th> </tr> <tr> <td>指示無き公差は右表公差に従うこと。</td> <td>0.5~3</td> <td></td> <td>±0.10</td> </tr> <tr> <td>指示無きコーナー半径取りはR0.3。バリ無きこと。</td> <td>3~6</td> <td></td> <td>±0.10</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6~30</td> <td></td> <td>±0.20</td> </tr> <tr> <td></td> <td>30~120</td> <td></td> <td>±0.30</td> </tr> <tr> <td></td> <td>120~400</td> <td></td> <td>±0.50</td> </tr> <tr> <td></td> <td>400~1000</td> <td></td> <td>±0.80</td> </tr> </table>		指示	公差	基本寸法 (mm)	公差 (中級)	指示無き公差は右表公差に従うこと。	0.5~3		±0.10	指示無きコーナー半径取りはR0.3。バリ無きこと。	3~6		±0.10		6~30		±0.20		30~120		±0.30		120~400		±0.50		400~1000		±0.80	<table border="1"> <tr> <td>作図</td> <td>図番</td> <td>図名</td> </tr> <tr> <td>'20年10月30日</td> <td>製品図</td> <td>ハンドル【既製品】</td> </tr> <tr> <td>検尺</td> <td>S=1/1</td> <td>S=1/- S=1/-</td> </tr> <tr> <td>検図</td> <td>原査</td> <td>担当</td> </tr> <tr> <td>能地</td> <td>大矢</td> <td>--</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>近藤</td> </tr> </table>		作図	図番	図名	'20年10月30日	製品図	ハンドル【既製品】	検尺	S=1/1	S=1/- S=1/-	検図	原査	担当	能地	大矢	--			近藤	<table border="1"> <tr> <td>名称</td> <td>品番</td> </tr> <tr> <td></td> <td>C40-240-800</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> </table>		名称	品番		C40-240-800				
	No.	部品名	材質	仕上	数量	備考																																																																																																																		
1	グリップ【内外共】	SUS304	ホワイト粉体塗装【3分艶】	2	φ25×t-1.5																																																																																																																			
No.	部品名	材質	仕上	数量	備考																																																																																																																			
D	バネ座金	SWRH	三価クロメート	2	M8用																																																																																																																			
C	コマ【KKM-7】	C3604	三価クロメート	2	φ21×t-13																																																																																																																			
B	横小ネジ	SUSXM7	グリップ近視色アクリル緩付塗装【3分艶】	4	M4×8皿小ネジ																																																																																																																			
A	セット小ネジ	SWCH	三価クロメート	2	M8×70筒小ネジ																																																																																																																			
No.	訂正事項	変更年月日	訂正者																																																																																																																					
1	部品仕上げ変更：ユニクロ→三価クロメート	'23.07.26	近藤																																																																																																																					
指示	公差	基本寸法 (mm)	公差 (中級)																																																																																																																					
指示無き公差は右表公差に従うこと。	0.5~3		±0.10																																																																																																																					
指示無きコーナー半径取りはR0.3。バリ無きこと。	3~6		±0.10																																																																																																																					
	6~30		±0.20																																																																																																																					
	30~120		±0.30																																																																																																																					
	120~400		±0.50																																																																																																																					
	400~1000		±0.80																																																																																																																					
作図	図番	図名																																																																																																																						
'20年10月30日	製品図	ハンドル【既製品】																																																																																																																						
検尺	S=1/1	S=1/- S=1/-																																																																																																																						
検図	原査	担当																																																																																																																						
能地	大矢	--																																																																																																																						
		近藤																																																																																																																						
名称	品番																																																																																																																							
	C40-240-800																																																																																																																							
用紙サイズ：A1																																																																																																																								