



전, 후면의 가공 및 인쇄는 케이스 포유에서 작업 가능하다고 하며  
작업 완료 후 도면 전달하여 견적요청 예정

케이스포유									
DESCRIPTION				MATERIAL		HEAT TREAT		DRAWN BY	
CHAMFER				SCALE		ANGLE		DESCRIPTION	
<input type="checkbox"/> 0.01 <input type="checkbox"/> 0.03				DRAWN BY		1st			
<input type="checkbox"/> 0.05 <input type="checkbox"/> 0.1				PLANNED BY		CHECKED BY		APPROVED BY	
TOLERANCE LIMITS				hojung					
<input type="checkbox"/> MM 표면 거칠기				2019-03-25				MODEL	
0. ± 0.1								PJT NO	
0.0 ± 0.05								SHEET SIZE	
0.00 ± 0.01								DWG NO	
0.000 ± 0.002								A1	
								ZIM CASE ALL ASSY	