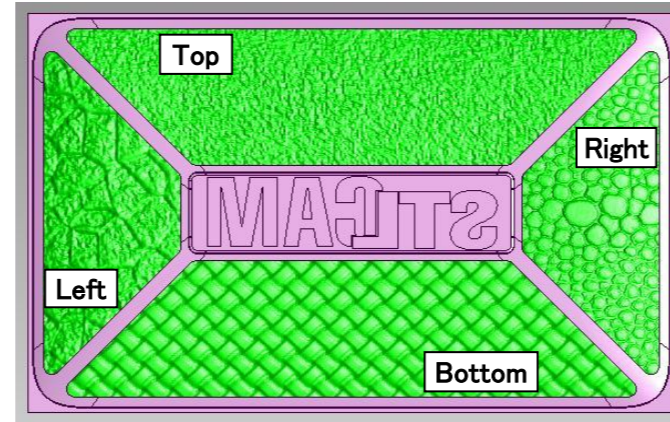


Program



緑部分 → STL
 ピンク部分 → Parasolid

個別STL容量	(KB)	ポリゴン数
ws-wani (Left)	95711	1960148
ws-nashi (Top)	185886	3806608
ws-ei (Right)	97175	1990124
ws-kagome (Bottom)	186700	3823608
Total	565472	11580488

●WS-base-new (STLモデルサイズ = 565,472KB = 552MB・ポリゴン数 = 11,580,488)

	加工名	加工種類	NC名	NCサイズ (KB)	演算時間	加工時間	T No	tool	S	F	
1	01_Rough	等高ステ面加	01001	39	0:00:08	0:01:53	T1	BEM6	16300	4000	
2	02_SemiFin	等高加工	01002	148	0:00:15	0:02:41		T2	BEM6	12700	3800
3	03_Scan	投影加工	01003	1,311	0:00:08	0:07:18	T3		BEM6	13300	4000
4	04_Close	面沿い加工	01004	84	0:00:02	0:00:47			T4	BEM1	35000
5	05_Scan	投影加工	01005	858	0:00:05	0:05:25	T5	BEM1		35000	1400
6	06_Left	投影加工	01006	499	0:07:10	0:03:01		T4	BEM4	16700	3300
7	09_Top	投影加工	01007	1,143	0:02:59	0:06:08	T5		BEM4	16700	3300
8	12_Right	投影加工	01008	498	0:02:28	0:02:36		T5	BEM4	16700	3300
9	15_Bottom	投影加工	01009	1,083	0:02:54	0:05:46	T5		BEM4	16700	3300
10	07_Left	投影加工	01010	2,421	0:02:23	0:08:56		T5	BEM2	27000	2100
11	10_Top	投影加工	01011	5,222	0:02:56	0:19:00	T5		BEM2	27000	2100
12	13_Right	投影加工	01012	2,453	0:02:24	0:08:10		T5	BEM2	27000	2100
13	16_Bottom	投影加工	01013	4,724	0:02:52	0:15:59	T5		BEM2	27000	2100
Total				20,483	0:26:44	1:27:40					