

	名 称	形 状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割	本数	圧接
1	3工区		SD295A	D10	4000		8	4000	1	8	
2	4/6(A)		SD295A	D10	1060		60	5500	5	12	
3	13:00		SD295A	D10	1260		60	4000	3	20	
4			SD295A	D10	380		135	4000	10	14	
5			SD295A	D10	580		5	6000	10	1	
6			SD295A	D13	1210		36	5000	4	9	
7			SD295A	D13	1700		20	3500	2	10	
8			SD295A	D13	590		36	6000	10	4	
9			SD295A	D13	640		20	6500	10	2	
10			SD345	D22	3250		1	6500	2	1	
11			SD345	D22	3500		1	3500	1	1	
12			SD345	D22	4000		2	4000	1	2	
13			SD345	D22	4500		21	4500	1	21	
14			SD345	D22	5000		3	5000	1	3	
15			SD345	D22	6500		3	6500	1	3	
16			SD345	D25	3250		12	6500	2	6	
17			SD345	D25	3750		1	4000	1	1	
18			SD345	D25	4000		1	4000	1	1	
19			SD345	D25	4250		2	4500	1	2	
20	1139		SD345	D25	4500		3	4500	1	3	

名称	形状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割	本数	圧接
13工区		SD295A	D10	1440		20	4500	3	7	
2		SD295A	D13	1250		63	5000	4	16	
3 4/6(A)		SD295A	D13	1790		63	5500	3	21	
4		SD295A	D13	1800		85	5500	3	29	
5		SD295A	D13	2150		162	4500	2	81	
6		SD295A	D13	2310		84	5000	2	42	
7		SD295A	D13	980		4	5000	5	1	
8		SD295A	D13	1050		12	6500	6	2	
9		SD295A	D13	1220		15	5000	4	4	
10		SD295A	D13	1230		10	5000	4	3	
11		SD295A	D13	1760		15	5500	3	5	
12		SD295A	D16	4750		2	5000	1	2	
13		SD295A	D16	1180		9	6000	5	2	
14		SD295A	D16	1380		11	4500	3	4	
15		SD295A	D16	1560		12	5000	3	4	
16		SD345	D19	1750		3	3500	2	2	
17		SD345	D19	5000		33	5000	1	33	
18		SD345	D19	2750		12	5500	2	6	
19		SD345	D19	3000		12	6000	2	6	
20 1771		SD345	D19	3000		4	6000	2	2	

