

金型一覧表

大きさ順

3φ ~ 66.7φ

金型作成

プレッシャー 3H

クランプ 2H

曲げ型 1日

金型在庫一覧表

2024年5月17日現在

3Φ					
9.60 R	19.2P	クランプL43	◎	手曲	
3.5Φ					
10.0 R	20P	クランプL37	◎	手曲	
4Φ					
10.0 R	20P	クランプL30	◎	手曲	
15.0 R	30P	クランプL16	◎	手曲	
20.0 R	40P	クランプL30	◎	手曲	OTS
25.0 R	50P	クランプL30	◎	手曲	
38.0 R	76P	クランプL30	◎	手曲	OTS
50.0 R	100P	クランプL30	◎	手曲	OTS
4.75Φ					
12.5 R	25P	クランプL15	◎	手曲	
4.76Φ					
12.5 R	25P	クランプL15	◎	手曲	
15.0 R	30P	クランプL13	◎	手曲	
20.0 R	40P	クランプL5	×	手曲	※左曲げ、ミゾあり
22.5 R	45P	クランプL45	◎	手曲	
23.7 R	47.4P	クランプL46	◎	手曲	
5Φ					
5.875 R	11.75P	クランプL32	◎	2F NC	
7.45 R	14.9P	クランプL30	○	2F NC洗淨側	
8.15 R	16.3P	クランプL10	×	手曲	※ミゾ大
9.00 R	18P	クランプL20	◎	2F NC	
9.15 R	18.3P	クランプL19	○	手曲	※ミゾあり
9.45 R	18.9P	クランプL30	○	2F NC洗淨側	
10.0 R	20P	クランプL17	◎	2F NC	
12.5 R	25P	クランプL22	△	手曲	※左曲げ
15.0 R	30P	クランプL30	◎	手曲	
16.5 R	33P	クランプL30	○	手曲	※ミゾあり
20.0 R	40P	クランプL34	◎	手曲	
20.0 R	40P	クランプL20	◎	2F NC	
6Φ					
7.25 R	14.5P	クランプL38	○	手曲	
8.10 R	16.2P	クランプL6.6	○	手曲	※ミゾあり
8.40 R	16.8P	クランプL32	○	手曲	※ミゾあり
10.0 R	20P	クランプL40	◎	手曲	※左曲げ
10.0 R	20P	クランプL30	△	手曲	※ミゾあり
10.0 R	20P	クランプL10	◎	2F NC	
12.0 R	24P	クランプL40	◎	手曲	
13.0 R	26P	クランプL40	◎	手曲	※竹川製作所
15.0 R	30P	クランプL15	△	2F NC	
17.5 R	35P	クランプL15	○	2F NC	
20.0 R	40P	クランプL30	◎	手曲	ウエカツSUS用 2020.1.8
20.0 R	40P	クランプL25	○	2F NC	
20.0 R	40P	クランプL20	◎	2F NC	SUS用 2020.7.15
20.7 R	41.4P	クランプL28	△	手曲	※ミゾあり
30.0 R	60P	クランプL22	○	2F NC	
33.5 R	67P	クランプL40	△	手曲	※ミゾあり
38.0 R	76P	クランプL40	◎	手曲	
6.35Φ					
7.95 R	15.9P	クランプL34	△	手曲	※ミゾあり
8.8 R	17.6P	クランプL32	△	手曲	
9.0 R	18P	クランプL38	○	手曲	※ミゾあり
9.53 R	19.06P	クランプL17	◎	2F NC	
10.0 R	20P	クランプL40	◎	手曲	※左曲げ
10.0 R	20P	クランプL30	○	手曲	※ミゾあり
10.0 R	20P	クランプL23	◎	2F NC	
10.0 R	20P	クランプL14	○	2F NC	
10.0 R	20P	クランプL9	△	手曲	※ミゾあり
10.2 R	20.4P	クランプL2	×	手曲	※ミゾあり
10.5 R	21P	クランプL40	◎	手曲	
11.66 R	23.32P	クランプL25.3	○	手曲	※ミゾあり

6. 35Φ					
12.5 R	25P	クランプ [°] L18.5	○	手曲	※ミゾあり
12.5 R	25P	クランプ [°] L16	○	2F NC	
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L40	△	手曲	※大ミゾあり
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L35	◎	手曲	
12.75 R	25.5P	クランプ [°] L32	△	手曲	※ミゾあり
13.0 R	26P	クランプ [°] L9	◎	2F NC	2018.8.6
13.0 R	26P	クランプ [°] L0	×	手曲	※削れた部分が多い
13.75 R	27.5P	クランプ [°] L40	◎	手曲	2018.10.22
15.0 R	30P	クランプ [°] L24	○	手曲	※削れた部分あり
15.0 R	30P	クランプ [°] L17	○	2F NC	
15.3 R	30.6P	クランプ [°] L10	×	手曲	※削れた部分が多い
15.75 R	31.5P	クランプ [°] L14	△	手曲	※ミゾあり
16.65 R	33.3P	クランプ [°] 25	◎	手曲	SUS用
19.175 R	38.35P	クランプ [°] L21.5	△	手曲	※ミゾあり
20.0 R	40P	クランプ [°] L30.5	◎	手曲	
20.0 R	40P	クランプ [°] L23	◎	手曲	※ミゾあり
20.0 R	40P	クランプ [°] L15	○	2F NC	
22.5 R	45P	クランプ [°] L20	◎	2F NC	2021.11.5
25.0 R	50P	クランプ [°] L41	○	手曲	※ミゾあり
25.0 R	50P	クランプ [°] L30	◎	手曲	※左曲げ
25.0 R	50P	クランプ [°] L25	○	2F NC	
25.0 R	50P	クランプ [°] L20	◎	2F NC	SUS用 2024.5.15
30.0 R	60P	クランプ [°] L20	◎	2F NC	SUS用 2024.5.15
37.5 R	75P	クランプ [°] L25	◎	2F NC	
40.0 R	80P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
50.0 R	100P	クランプ [°] L43	◎	手曲	
6. 6Φ					
7.5 R	15P	クランプ [°] L32	○	手曲	
7Φ					
9.45 R	18.9P	クランプ [°] L27	◎	2F NC	2018.10.19
9.45 R	18.9P	クランプ [°] L25	◎	手曲	
10.5 R	21P	クランプ [°] L40	◎	手曲	※エアーベンダー
10.5 R	21P	クランプ [°] L28	◎	2F NC	
11.0 R	22P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
12.5 R	25P	クランプ [°] L36	△	手曲	※ミゾあり(R部分まで)
14.15 R	28.3P	クランプ [°] L25	◎	手曲	
14.15 R	28.3P	クランプ [°] L35	◎	2F NC	2018.10.19
15.0 R	30P	クランプ [°] L13	○	手曲	
7. 5Φ					
17.5 R	35P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
7. 94Φ					
12.5 R	25P	クランプ [°] L22	△	手曲	※ミゾと欠けあり
8Φ					
6.75 R	13.5P	クランプ [°] L29	×	手曲	※銅で補正
8.1 R	16.2P	クランプ [°] L32	×	手曲	※ミゾあり
8.85 R	17.7P	クランプ [°] L36	◎	手曲	
10.0 R	20P	クランプ [°] L40	◎	手曲	※ステンレス用
10.0 R	20P	クランプ [°] L37	○	手曲	
10.0 R	20P	クランプ [°] L32	◎	手曲	
10.0 R	20P	クランプ [°] L21	◎	手曲	東洋フィティング
10.0 R	20P	クランプ [°] L17	◎	手曲	
10.0 R	20P	クランプ [°] L13	△	2F NC	
10.0 R	20P	クランプ [°] L12	◎	2F NC	※左専用
10.5 R	21P	クランプ [°] L6	×	手曲	※削り部分大きい
10.65 R	21.3P	クランプ [°] L21	◎	2F NC	2021.8.1
11.0 R	22P	クランプ [°] L15	×	2F NC	※ミゾあり、削り部分大きい
12.5 R	25P	クランプ [°] L25	○	手曲	※ミゾあり
12.5 R	25P	クランプ [°] L13	○	2F NC	
12.5 R	25P	クランプ [°] L12	△	手曲	※ミゾあり
12.5 R	25P	クランプ [°] L5.77	×	手曲	※削り部分大きい
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L40	◎	手曲	

8Φ					
12.8 R	25.6P	クランプ [°] L13.3	○	手曲	※ミゾあり
13.5 R	27P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
15.0 R	30P	クランプ [°] L21	○	2F NC	
16.0 R	32P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
16.65 R	33.3P	クランプ [°] L19	○	手曲	※削り部分有り
17.5 R	35P	クランプ [°] L25	○	手曲	
17.5 R	35P	クランプ [°] L15	◎	2F NC	
17.5 R	35P	クランプ [°] L15	◎	2F NC	
17.5 R	35P	クランプ [°] L0	×	手曲	※削り部分大きい
18.0 R	36P	クランプ [°] L15	◎	2F NC	
20.0 R	40P	クランプ [°] L41	○	手曲	※ミゾあり
20.0 R	40P	クランプ [°] L28	○	手曲	
20.0 R	40P	クランプ [°] L10	○	2F NC	
20.4 R	40.8P	クランプ [°] L7	×	手曲	※ミゾあり
23.5 R	47P	クランプ [°] L40	◎	手曲	ウエカツ 2019.7.30
25.0 R	50P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
25.0 R	50P	クランプ [°] L15	○	2F NC	
25.0 R	50P	クランプ [°] L12.5	△	手曲	※ミゾあり
28.5 R	57P	クランプ [°] L40	△	手曲	※銅で補正
30.0 R	60P	クランプ [°] L32	◎	手曲	
30.0 R	60P	クランプ [°] L25	◎	2F NC	2020.11.11
35.0 R	70P	クランプ [°] L45	◎	手曲	
35.0 R	70P	クランプ [°] L25	◎	2F NC	2021.2.18
40.0 R	80P	クランプ [°] L40	◎	手曲	2023.7.24
50.0 R	100P	クランプ [°] L52	◎	手曲	
8. 2Φ					
10.5 R	21P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
10.6 R	21.2P	クランプ [°] L11	△	手曲	※ミゾあり
8. 5Φ					
11.5 R	23P	クランプ [°] L37	○	手曲	
11.8 R	23.6P	クランプ [°] L37	◎	手曲	
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L38	○	手曲	
13.25 R	26.5P	クランプ [°] L36	○	手曲	
8. 7Φ					
10.5 R	21P	クランプ [°] L37	○	手曲	
10.5 R	21P	クランプ [°] L37	△	手曲	※銅で補正
12.1 R	24.2P	クランプ [°] L39	○	手曲	
8. 8Φ					
12.5 R	25P	クランプ [°] L42	○	手曲	
12.5 R	25P	クランプ [°] L42	○	手曲	
9Φ					
11.45 R	22.9P	クランプ [°] L40	○	手曲	
13.0 R	26P	クランプ [°] L37	○	手曲	
17.0 R	34P	クランプ [°] L42	○	手曲	※左曲げ
9. 35Φ					
19.0 R	38P	クランプ [°] L24	○	手曲	
9. 5Φ					
11.0 R	22P	クランプ [°] L38	◎	手曲	※左曲げ
12.5 R	25P	クランプ [°] L40	○	手曲	※ステンレス用
9. 53Φ					
9.525 R	19.05P	クランプ [°] L29	◎	手曲	
10.0 R	20P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
10.0 R	20P	クランプ [°] L36	○	2F NC	
10.0 R	20P	クランプ [°] L25	○	手曲	※ミゾあり。
10.5 R	21P	クランプ [°] L25	○	手曲	※ミゾあり。
11.0 R	22P	クランプ [°] L31	○	2F NC	※東洋溶材(デンソー専用)
11.2 R	22.4P	クランプ [°] L37	○	手曲	
11.25 R	22.5P	クランプ [°] L39	◎	手曲	※ミゾあり。
11.45 R	22.9P	クランプ [°] L37	○	手曲	
11.45 R	22.9P	クランプ [°] L36	○	手曲	
11.45 R	22.9P	クランプ [°] L36	◎	手曲	
11.5 R	23P	クランプ [°] L90	○	1F NC全般	

9.53Φ

11.5 R	23P	クランプ [°] L30	◎	手曲	
12.0 R	24P	クランプ [°] L39	◎	手曲	
12.0 R	24P	クランプ [°] L38	△	手曲	※削り部分あり。
12.2 R	24.4P	クランプ [°] L8	△	手曲	※削り部分あり。
12.5 R	25P	クランプ [°] L39	△	手曲	※ミゾあり。
12.5 R	25P	クランプ [°] L39	△	手曲	※ミゾあり。
12.5 R	25P	クランプ [°] L21	○	2F NC	
12.5 R	25P	クランプ [°] L21、L15	◎	2F NC	2020.7.15
12.5 R	25P	クランプ [°] L11	△	手曲	※ミゾあり。
12.5 R	25P	クランプ [°] L10	△	手曲	※ミゾあり。
12.5 R	25P	クランプ [°] L8	×	手曲	※ミゾあり。
12.5 R	25P	クランプ [°] L0	×	手曲	※ミゾ多い。
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L65	○	1F NC全般	※ミゾあり。
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L65	○	1F NC全般	
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L42	○	手曲	※ミゾあり。
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L40	○	手曲	※ミゾあり。左曲げ。
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L39	△	手曲	※カーブが削られている。
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L37	○	手曲	※ミゾあり。
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L36	◎	手曲	※ステンレス用
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L15	△	手曲	※ミゾあり。
12.75 R	25.5P	クランプ [°] L19	○	手曲	※ミゾあり。
12.85 R	25.7P	クランプ [°] L40	○	手曲	※ステンレス用
13.0 R	26P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
13.0 R	26P	クランプ [°] L31	◎	手曲	
13.0 R	26P	クランプ [°] L21	○	手曲	※ミゾあり。
13.0 R	26P	クランプ [°] L21	○	手曲	※ミゾあり。
13.0 R	26P	クランプ [°] L20	○	2F NC	
13.0 R	26P	クランプ [°] L3	×	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
13.15 R	26.3P	クランプ [°] L12	○	手曲	※ミゾあり。
13.15 R	26.3P	クランプ [°] L7	×	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
13.35 R	26.7P	クランプ [°] L11	△	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
13.4 R	26.8P	クランプ [°] L10	△	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
13.4 R	26.8P	クランプ [°] L0	×	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
13.5 R	27P	クランプ [°] L9.5	△	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
13.5 R	27P	クランプ [°] L40	△	手曲	※ミゾあり
14.0 R	28P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
14.3 R	28.6P	クランプ [°] L40	○	手曲	※ミゾあり
14.65 R	29.3P	クランプ [°] L15	○	手曲	※ミゾあり
14.85 R	29.7P	クランプ [°] L3	×	手曲	※削り部分大きい
15.0 R	30P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
15.0 R	30P	クランプ [°] L40	◎	手曲	※ミゾあり
15.0 R	30P	クランプ [°] L19	○	2F NC	
15.0 R	30P	クランプ [°] L9	△	手曲	※ミゾあり、中がえぐれている。
15.25 R	30.5P	クランプ [°] L15	○	手曲	
15.5 R	31P	クランプ [°] L5.7	○	手曲	
16.0 R	32P	クランプ [°] L37	◎	手曲	
17.5 R	35P	クランプ [°] L41	◎	手曲	※銅で補正
17.75 R	35.5P	クランプ [°] L30	○	手曲	
19.0 R	38P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
19.0 R	38P	クランプ [°] L25	○	手曲	※ミゾあり
19.0 R	38P	クランプ [°] L15	△	手曲	※ミゾあり、中がえぐれている。
20.0 R	40P	クランプ [°] L43	◎	手曲	
20.0 R	40P	クランプ [°] L40	◎	手曲	SUS用
20.0 R	40P	クランプ [°] L20	△	手曲	※ミゾあり、左曲げ
20.0 R	40P	クランプ [°] L17	○	2F NC	
21.0 R	42P	クランプ [°] L25	◎	2F NC	2020.3.6
21.0 R	42P	クランプ [°] L20	○	手曲	
21.2 R	42.4P	クランプ [°] L23	○	手曲	※ミゾあり
21.35 R	42.7P	クランプ [°] L34	◎	手曲	
22.0 R	44P	クランプ [°] L42	◎	手曲	
22.0 R	44P	クランプ [°] L38	◎	手曲	
22.0 R	44P	クランプ [°] L35	◎	2F NC	2021.3.4

9. 53Φ					
23.0 R	46P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
25.0 R	50P	クランプ [°] L20	○	2F NC	
25.4 R	50.8P	クランプ [°] L31	○	手曲	
25.5 R	51P	クランプ [°] L0	×	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
26.2 R	52.4P	クランプ [°] L26	○	手曲	
26.75 R	53.5P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
27.5 R	55P	クランプ [°] L42	◎	手曲	
27.5 R	55P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
29.5 R	59P	クランプ [°] L18	◎	2F NC	
30.0 R	60P	クランプ [°] L36	◎	手曲	
30.0 R	60P	クランプ [°] L19	○	2F NC	
30.0 R	60P	クランプ [°] L18	◎	2F NC	※ステンレス60P用。実際はR29.5。
35.0 R	70P	クランプ [°] L41	◎	手曲	
35.0 R	70P	クランプ [°] L30	△	手曲	※ミゾあり
35.0 R	70P	クランプ [°] L26	○	2F NC	
37.0 R	74P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
40.0 R	80P	クランプ [°] L26	◎	手曲	
40.0 R	80P	クランプ [°] L35	◎	2F NC	
46.0 R	92P	クランプ [°] L51	◎	手曲	
50.0 R	100P	クランプ [°] L30	◎	手曲	
60.0 R	120P	クランプ [°] L63	◎	手曲	
66.75 R	133.5P	クランプ [°] L60	◎	手曲	
10Φ					
10.0 R	20P	クランプ [°] L35	◎	1F NC	※倉庫新NC専用
10.5 R	21P	クランプ [°] L40	◎	手曲	※左曲げ
11.0 R	22P	クランプ [°] L40	◎	1F NC全般	※東洋溶材(デンソー専用)
11.0 R	22P	クランプ [°] L30	○	2F NC	
11.5 R	23P	クランプ [°] L40	◎	1F NC全般	※東洋溶材(デンソー専用)
12.25 R	24.5P	クランプ [°] L37	○	手曲	※サビあり
12.5 R	25P	クランプ [°] L25	△	手曲	※ミゾあり
12.5 R	25P	クランプ [°] L25	◎	1F NC全般	2019.3.14
12.5 R	25P	クランプ [°] L20	◎	2F NC	城元 2023.4.25
12.7 R	25.4P	クランプ [°] L36	◎	手曲	
13.5 R	27P	クランプ [°] L39	△	手曲	※ミゾあり
14.0 R	28P	クランプ [°] L40	◎	手曲	2019.7.18
14.0 R	28P	クランプ [°] L31	○	手曲	※ミゾあり
14.0 R	28P	クランプ [°] L20	△	手曲	※ミゾあり、えぐられている。
14.0 R	28P	クランプ [°] L20	◎	手曲	※左曲げ
18.0 R	36P	クランプ [°] L40	◎	手曲	※右曲げ
18.0 R	36P	クランプ [°] L40	◎	手曲	※左曲げ
18.0 R	36P	クランプ [°] L30	○	手曲	※ミゾあり
20.0 R	40P	クランプ [°] L25	△	手曲	※ミゾあり
20.0 R	40P	クランプ [°] L16	◎	2F NC	
20.5 R	41P	クランプ [°] L38	◎	手曲	2019.7.18
20.5 R	41P	クランプ [°] L0	×	手曲	※壊れている。
20.65 R	41.3P	クランプ [°] L13	△	手曲	※ミゾあり
20.75 R	41.5P	クランプ [°] L43	◎	手曲	(SUS用)
22.0 R	44P	クランプ [°] L48	◎	1F NC全般	
22.25 R	44.5P	クランプ [°] L40	◎	手曲	(SUS用)2019.8.7
22.25 R	44.5P	クランプ [°] L11	△	手曲	※ミゾあり
22.85 R	45.7P	クランプ [°] L36	○	手曲	※左曲げ
25.0 R	50P	クランプ [°] L32	◎	手曲	
25.0 R	50P	クランプ [°] L20	◎	手曲	城元 2023.4.25
26.0 R	52P	クランプ [°] L40	△	手曲	※削り部分あり。左曲げ
26.5 R	53P	クランプ [°] L40	◎	手曲	SUS用 ミゾ有り
29.0 R	58P	クランプ [°] L32	◎	手曲	
30.0 R	60P	クランプ [°] L0	×	手曲	※左曲げ。パーツ破損。
32.5 R	65P	クランプ [°] L40	◎	手曲	
33.0 R	66P	クランプ [°] L49	◎	1F NC全般	
36.25 R	72.5P	クランプ [°] L40	○	手曲	※サビあり
10. 5Φ					
15.0 R	30P	クランプ [°] L40	◎	手曲	※ステンレス用

11. 65Φ					
19.0 R	38P	クランプL50	◎	1F NC全般	
19.0 R	38P	クランプL28	◎	1F NC全般	2020.7.22
12Φ					
12.5 R	25P	クランプL52	×	1F NC全般	※ミゾあり。
13.0 R	26P	クランプL57	◎	半自動	SUS用 ミゾ有り 2017.12.12
13.0 R	26P	クランプL50	◎	1F NC全般	※SMC,昭和SS専用。(倉庫NC)
13.0 R	26P	クランプL40	△	大きい手曲2F	
14.0 R	28P	クランプL50	×	1F NC全般	※ミゾあり。
15.0 R	30P	クランプL40	◎	1F NC全般	SUS用ミゾあり 2021.10.22
15.5 R	31P	クランプL50	○	1F NC全般	
17.5 R	35P	クランプL26	○	1F NC全般	
18.0 R	36P	クランプL33	○	1F NC全般	
19.0 R	38P	クランプL41	◎	1F NC全般	SUS用 ミゾ有り
19.0 R	38P	クランプL28	◎	1F NC全般	
19.5 R	39P	クランプL25	△	1F NC全般	※SMC,ステンレス用。(倉庫NC)
19.5 R	39P	クランプL25	◎	1F NC全般	※SMC,ステンレス用。(倉庫NC)
19.5 R	39P	クランプL17	◎	手曲	※左曲げ(SMC専用)
20.0 R	40P	クランプL40	◎	1F NC全般	※倉庫30型NC専用
22.75 R	45.5P	クランプL42	○	手曲	
23.0 R	46P	クランプL31	◎	1F NC全般	
23.5 R	47P	クランプL40	◎	1F NC全般	マキシス向け 2020.9.10
27.0 R	54P	クランプL40		1F NC全般	マキシス向け 2020.9.10
28.0 R	56P	クランプL40	◎	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプL40	◎	1F NC全般	クランプに溝あり
35.0 R	70P	クランプL41	◎	1F NC全般	
36.0 R	72P	クランプL40	◎	1F NC全般	
37.75 R	75.5P	クランプL35	◎	1F NC全般	
37.75 R	75.5P	クランプL35	◎	手曲	※左曲げ
38.0 R	76P	クランプL39	◎	手曲	※東洋溶材専用(左曲げ)
40.0 R	80P	クランプL40	◎	1F NC全般	銅用 2018.11.5
54.0 R	108P	クランプL45	◎	1F NC全般	
60.0 R	120P	クランプL40	◎	1F NC全般	2019.12.9
12. 7Φ					
12.7 R	25.4P	クランプL46	○	1F NC全般	
12.7 R	25.4P	クランプL45	◎	1F NC全般	
12.7 R	25.4P	クランプL36	○	大きい手曲2F	
13.0 R	26P	クランプL50	◎	1F NC	※倉庫30型NC専用
13.75R	27.5P	クランプL40	○	大きい手曲2F	
15.0 R	30P	クランプL48	○	1F NC全般	
15.0 R	30P	クランプL48	△	大きい手曲2F	
15.0 R	30P	クランプL40	○	2F NC	
15.0 R	30P	クランプL8.4	×	手曲	※ミゾあり、削り部分大きい
15.5 R	31P	クランプL60	◎	半自動	
15.75 R	31.5P	クランプL21	△	手曲	※ミゾあり。
15.85 R	31.7P	クランプL38	△	大きい手曲2F	
16.0 R	32P	クランプL58	◎	半自動	SUS用 ミゾあり 2019.2.28
16.0 R	32P	クランプL35	○	1F NC全般	
17.0 R	34P	クランプL40	○	手曲	
17.0 R	34P	クランプL25	△	2F NC	※ミゾあり、削り部分あり。
17.0 R	34P	クランプL22	◎	1F NC全般	SUS用ミゾあり 2020.10.13 クランプのRは6.3R
17.1 R	34.2P	クランプL10	△	手曲	※ミゾあり。
17.25 R	34.5P	クランプL41	○	1F NC全般	
17.45 R	34.9P	クランプL35	○	手曲	※ミゾあり。
17.5 R	35P	クランプL40	○	大きい手曲2F	
18.0 R	36P	クランプL59	○	1F NC全般	
19.0 R	38P	クランプL50	◎	1F NC全般	2018.9.3
19.0 R	38P	クランプL49	○	1F NC全般	
19.0 R	38P	クランプL37	◎	1F NC全般	SUS用 城本 2023.3.10
19.5 R	39P	クランプL13	△	手曲	※ミゾあり、えぐられている。
20.0 R	40P	クランプL43	◎	1F NC全般	
20.0 R	40P	クランプL42	○	1F NC全般	
20.0 R	40P	クランプL40	○	大きい手曲2F	
20.0 R	40P	クランプL27	○	1F NC全般	

12. 7Φ					
20.0 R	40P	クランプL12	△	手曲	※左曲げ
20.65R	41.3P	クランプL40	◎	1F NC全般	
22.6 R	45.2P	クランプL38	○	大きい手曲2F	
23.0 R	46P	クランプL45	◎	1F NC全般	
23.0 R	46P	クランプL40	◎	1F NC全般	
24.0 R	48P	クランプL48	◎	1F NC全般	
25.0 R	50P	クランプL70	◎	半自動	※ステンレス用
25.0 R	50P	クランプL35	○	1F NC全般	※ミゾあり。
25.4 R	50.8P	クランプL40	○	大きい手曲2F	※クランプが特殊。
25.6 R	51.2P	クランプL37	◎	手曲	
27.0 R	54P	クランプL40	○	大きい手曲2F	※クランプは他のを使用。
27.5 R	55P	クランプL40	△	大きい手曲2F	
29.5 R	59P	クランプL46	◎	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプL50	△	1F NC全般	※ミゾあり。
30.0 R	60P	クランプL40	×	大きい手曲2F	
30.0 R	60P	クランプL35	◎	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプL30	◎	手曲	
30.0 R	60P	クランプL27	○	手曲	※左曲げ
33.0 R	66P	クランプL50	◎	1F NC全般	
34.25 R	68.5P	クランプL13	×	手曲	※銅で補正
34.5 R	69P	クランプL43	◎	1F NC全般	
35.0 R	70P	クランプL40	△	大きい手曲2F	
37.5 R	75P	クランプL40	○	1F NC全般	
40.0 R	80P	クランプL40	◎	手曲	※左曲げ
40.0 R	80P	クランプL20	○	手曲	
40.0 R	80P	クランプL0	○	1F NC全般	
42.0 R	84P	クランプL50	◎	1F NC全般	
43.25 R	86.5P	クランプL43	◎	1F NC全般	SUS用 2021.1.28
44.0 R	88P	クランプL51	◎	1F NC全般	
45.0 R	90P	クランプL0	×	大きい手曲2F	※クランプが無し。
50.0 R	100P	クランプL50	◎	1F NC全般	2019.10.1
55.0 R	110P	クランプL35	◎	1F NC全般	
65.0 R	130P	クランプL40	◎	1F NC全般	
100.0 R	200P	クランプL30	◎	1F NC全般	※東洋溶材専用
13. 8Φ					
19.0 R	38P	クランプL45	◎	1F NC全般	SUS用 ミゾ有り 2017.5.11
21.25 R	42.5P	クランプL44	△	1F NC全般	SUS用
25.0 R	50P	クランプL23、40	◎	1F NC全般	SUS用 2020.7.15
14Φ					
12.5 R	25P	クランプL38	△	1F NC全般	※L曲げ専用
15.0 R	30P	クランプL38	△	1F NC全般	※ミゾあり。
15.0 R	30P	クランプL35	○	1F NC全般	
18.0 R	36P	クランプL50	○	1F NC全般	
20.0 R	40P	クランプL25	○	1F NC全般	
23.0 R	46P	クランプL45	○	1F NC全般	※ミゾあり。
30.0 R	60P	クランプL40	◎	1F NC全般	
15Φ					
19.0 R	38P	クランプL18.5	◎	1F NC全般	
40.0 R	80P	クランプL50	◎	1F NC全般	
15.3Φ					
19.0 R	38P	クランプL50	◎	1F NC全般	
22.25 R	44.5P	クランプL51	◎	1F NC全般	2020.9.25
25.0 R	50P	クランプL54	◎	1F NC全般	Uバンド用 2020.7.22
25.0 R	50P	クランプL52	◎	1F NC全般	
28.0 R	56P	クランプL54	◎	1F NC全般	Uバンド用 2020.7.22
28.0 R	56P	クランプL50	◎	1F NC全般	マキ西斯工業向け 2017.6.20
15. 5Φ					
13.5 R	27P	クランプL50	△	1F NC全般	※ミゾあり。
14.0 R	28P	クランプL50	△	1F NC全般	※ミゾあり。
17.0 R	34P	クランプL50	○	1F NC全般	
18.5 R	37P	クランプL50	◎	1F NC全般	
25.0 R	50P	クランプL40	○	1F NC全般	
33.0 R	66P	クランプL50	◎	1F NC全般	

15. 6Φ					
18.75 R	37.5P	クランプL60	◎	1F NC全般	※ステンレス用。NC30型用
20.0 R	40P	クランプL40	◎	半自動	※ステンレス用。マキシス 伸縮バンド用 2019.2.28
25.0 R	50P	クランプL50	◎	1F NC全般	※ステンレス用。
28.0 R	56P	クランプL50	◎	1F NC全般	※ステンレス用。
31.25 R	62.5P	クランプL55	◎	1F NC全般	※ステンレス用。
15. 8Φ					
40.0 R	80P	クランプL40	◎	1F NC全般	
50.8 R	101.6P	クランプL25	△	大きい手曲2F	※銅で補正
15. 88Φ					
15.0 R	30P	クランプL56	△	1F NC全般	
15.85 R	31.7P	クランプL40	△	1F NC全般	
16.5 R	33P	クランプL45	◎	1F NC	※倉庫30型NC専用
17.5 R	35P	クランプL58	◎	半自動	※ステンレス用。
17.5 R	35P	クランプL50	◎	1F NC全般	2021.2.18
17.5 R	35P	クランプL45	△	大きい手曲2F	
17.5 R	35P	クランプL41	○	大きい手曲2F	※ステンレス用。
17.5 R	35P	クランプL24	△	大きい手曲2F	※削り部分あり。
18.75 R	37.5P	クランプL50	◎	1F NC	
19.0 R	38P	クランプL65	○	1F NC	※倉庫30型NC専用
19.0 R	38P	クランプL45	○	1F NC全般	
19.0 R	38P	クランプL29	○	1F NC全般	
19.0 R	38P	クランプL25	△	1F NC全般	※削り部分あり。
20.0 R	40P	クランプL50	◎	1F NC全般	2021.10.22
20.0 R	40P	クランプL37	○	大きい手曲2F	
20.0 R	40P	クランプL37	○	大きい手曲2F	
20.25 R	40.5P	クランプL0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
21.0 R	42P	クランプL39	○	大きい手曲2F	
21.5 R	43P	クランプL44	○	1F NC全般	
22.0 R	44P	クランプL67	◎	1F NC全般	
22.15 R	44.3P	クランプL62	◎	1F NC全般	※倉庫30型NC専用
22.35 R	44.7P	クランプL62	◎	1F NC全般	※ヘヤピン専用。
22.5 R	45P	クランプL40	◎	1F NC全般	
22.5 R	45P	クランプL39	◎	大きい手曲2F	※クランプなし。
22.5 R	45P	クランプL0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
24.0 R	48P	クランプL35	◎	1F NC全般	
24.5 R	49P	クランプL38	○	大きい手曲2F	
25.0 R	50P	クランプL70	◎	半自動	※ステンレス用
25.0 R	50P	クランプL40	◎	1F NC全般	
25.0 R	50P	クランプL36	◎	1F NC全般	
25.4 R	50.8P	クランプL40	○	大きい手曲2F	
25.4 R	50.8P	クランプL40	○	大きい手曲2F	
26.5 R	53P	クランプL41	◎	1F NC全般	
26.5 R	53P	クランプL38	○	大きい手曲2F	
27.5 R	55P	クランプL60	◎	1F NC全般	※ステンレス用。
28.0 R	56P	クランプL60	◎	1F NC全般	
28.0 R	56P	クランプL34	◎	1F NC全般	2019.10.11
28.4 R	56.8P	クランプL27	○	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプL40	○	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプL35	△	大きい手曲2F	※クランプのパーツなし。
31.5 R	63P	クランプL40	○	大きい手曲2F	
32.5 R	65P	クランプL37	○	大きい手曲2F	
33.0 R	66P	クランプL60	◎	1F NC全般	※ジャパンフィッティング金型専用
33.0 R	66P	クランプL60	△	半自動	※ステンレス用、使用不可
35.0 R	70P	クランプL44	○	大きい手曲2F	
36.0 R	72P	クランプL32	◎	半自動	
38.1 R	76.2P	クランプL39	○	1F NC全般	
38.1 R	76.2P	クランプL38	○	大きい手曲2F	
40.0 R	80P	クランプL49	○	1F NC全般	
43.0 R	86P	クランプL38	△	大きい手曲2F	
45.0 R	90P	クランプL22	○	1F NC全般	
45.0 R	90P	クランプL37	△	大きい手曲2F	

15. 88Φ					
50.0 R	100P	クランプL45	○	1F NC全般	※削り部分あり。
50.0 R	100P	クランプL53	◎	1F NC全般	
60.0 R	120P	クランプL64	○	1F NC全般	※削り部分あり。
65.0 R	130P	クランプL40	◎	1F NC全般	
66.35 R	132.7P	クランプL60	◎	1F NC全般	
75.0 R	150P	クランプL46	○	大きい手曲2F	
103.0 R	206P	クランプL50	○	大きい手曲2F	
15. 9Φ					
24.0 R	48P	クランプL40	◎	半自動	鉄用 昭和鉄工預かり 2022.6.21
16Φ					
19.0 R	38P	クランプL60	◎	半自動	※ステンレス用
20.0 R	40P	クランプL40	◎	半自動	※ステンレス用
20.0 R	40P	クランプL35	◎	半自動	※ステンレス用 2023.9.28
21.0R	42P	クランプL70	○	半自動	※ステンレス用
22.5 R	45P	クランプL62	△	半自動	※ステンレス用
22.5 R	45P	クランプL70	◎	半自動	※ステンレス用
28.0 R	56P	クランプL62	◎	1F NC全般	※ステンレス用ミゾあり 2018.9.3
31.0 R	62P	クランプL60	◎	1F NC	※ステンレス用
33.0 R	66P	クランプL50	◎	1F NC全般	※ステンレス用ミゾあり 新生工業 2022.3.14
37.5 R	75P	クランプL61	◎	1F NC全般	※マキシス工業 アルミ用 2018.3.26
17. 1Φ					
21.5R	43P	クランプL39	◎	1F NC	※倉庫30型NC専用
17. 3Φ					
18.75 R	37.5P	クランプL58	◎	半自動	ステンレス用 2021.2.12
21.25 R	42.5P	クランプL65	◎	1F NC	※ステンレス用,ミゾ付き、30型NC
24.6 R	49.2P	クランプL75	○	半自動	
25.0 R	50P	クランプL70	◎	半自動	
27.0 R	54P	クランプL75	◎	半自動	ステンレス用 2020.4.7
30.0 R	60P	クランプL60/L24	◎	1F NC	
18Φ					
32.0 R	64P	クランプL60	◎	半自動	※ステンレス用
96.0 R	192P	クランプL0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
19. 05Φ					
19.0 R	38P	クランプL60	○	1F NC全般	※SUS用、ミゾあり(曲がらない?)
20.0 R	40P	クランプL30	△	1F NC全般	※削り部分あり。
22.0 R	44P	クランプL70	○	半自動	※ステンレス用、使用不可
22.5 R	45P	クランプL70	◎	1F NC全般	
24.0 R	48P	クランプL38	△	大きい手曲2F	※クランプは他のを使用。
25.0 R	50P	クランプL45	○	1F NC全般	
25.4 R	50.8P	クランプL80	△	1F NC全般	※ステンレス用、ミゾあり。
29.0 R	58P	クランプL41	○	大きい手曲2F	
30.0 R	60P	クランプL80	◎	1F NC全般	※ステンレス用、ミゾあり。
30.0 R	60P	クランプL77	◎	1F NC全般	※ステンレス用、城本。2023.4.11
30.0 R	60P	クランプL50	◎	1F NC全般	※ステンレス用、ミゾあり。クランプSMC
30.0 R	60P	クランプL45	○	1F NC全般	
32.0 R	64P	クランプL44	△	大きい手曲2F	※穴が開いている。
34.5 R	69P	クランプL43	◎	1F NC全般	2017.7.10
34.5 R	69P	クランプL42	◎	1F NC全般	
37.5 R	75P	クランプL50	◎	1F NC全般	
38.0 R	76P	クランプL45	○	1F NC全般	
38.1 R	76.2P	クランプL40	○	大きい手曲2F	
40.0 R	80P	クランプL40	○	1F NC全般	
44.5 R	89P	クランプL42	○	大きい手曲2F	
45.0 R	90P	クランプL37	○	1F NC全般	
50.0 R	100P	クランプL50	○	1F NC全般	
50.0 R	100P	クランプL50	○	1F NC全般	※ステンレス用
53.0 R	106P	クランプL70	○	1F NC全般	
59.5 R	119P	クランプL48	△	大きい手曲2F	
65.0 R	130P	クランプL37	○	大きい手曲2F	
75.0 R	150P	クランプL80	○	半自動	※割型
77.0 R	154P	クランプL69	◎	1F NC全般	
80.0 R	160P	クランプL45	◎	1F NC全般	クランプ45mm+肉薄プレッシャー EX250用

19. 05Φ					
80.0 R	160P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。使用不可。
89.0 R	178P	クランプ [°] L70	○	1F NC全般	
101.0 R	202P	クランプ [°] L70	○	1F NC全般	
113.0 R	226P	クランプ [°] L70	○	1F NC全般	
125.0 R	250P	クランプ [°] L70	○	1F NC全般	
20Φ					
25.0 R	50P	クランプ [°] L53	◎	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプ [°] L43	○	1F NC全般	
36.0 R	72P	クランプ [°] L53	◎	1F NC全般	
40.0 R	80P	クランプ [°] L46	○	1F NC全般	
21. 7Φ					
30.0 R	60P	クランプ [°] L58	◎	1F NC全般	※ステンレス用、城本。2023.3.10
30.0 R	60P	クランプ [°] L55	○	1F NC全般	※ステンレス用 ミゾあり
37.5 R	75P	クランプ [°] L50	◎	1F NC全般	※ステンレス用
40.0 R	80P	クランプ [°] L60	◎	1F NC全般	※ステンレス用
21. 7Φ					
86.0 R	172P	クランプ [°] L85	◎	半自動	※ステンレス用
100.0 R	200P	クランプ [°] L85	◎	半自動	※ステンレス用
22Φ					
30R	60P	クランプ [°] L58	◎	1F NC全般	※城本。2023.3.10
35R	70P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
38R	76P	クランプ [°] L55	◎	半自動	
38R	76P	クランプ [°] L42	◎	1F NC全般	
125R	250P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
22. 23Φ					
22.5 R	45P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
25.0 R	50P	クランプ [°] L50	△	1F NC全般	※曲がりが悪い。
25.4 R	50.8P	クランプ [°] L42	○	大きい手曲2F	
27.0 R	54P	クランプ [°] L50	△	1F NC全般	※曲がりが悪い。
27.5 R	55P	クランプ [°] L67	○	半自動	
30.0 R	60P	クランプ [°] L60	○	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプ [°] L38	△	大きい手曲2F	※クランプのパーツなし。
35.0 R	70P	クランプ [°] L50	○	1F NC全般	
35.0 R	70P	クランプ [°] L38	△	1F NC全般	※削り部分あり。
35.0 R	70P	クランプ [°] L35	○	1F NC全般	
37.0 R	74P	クランプ [°] L20	△	大きい手曲2F	※クランプのパーツなし。
37.5 R	75P	クランプ [°] L70	○	1F NC全般	
37.5 R	75P	クランプ [°] L55	◎	1F NC全般	※新生工業専用金型
40.0 R	80P	クランプ [°] L30	△	大きい手曲2F	※クランプのパーツなし。
45.0 R	90P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
50.0 R	100P	クランプ [°] L65	◎	1F NC全般	NC大
50.0 R	100P	クランプ [°] L60	○	1F NC全般	
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L48	△	大きい手曲2F	
60.0 R	120P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
70.0 R	140P	クランプ [°] L65	○	1F NC全般	
70.0 R	140P	クランプ [°] L60	○	1F NC全般	
90.0 R	180P	クランプ [°] L48	△	大きい手曲2F	
100.0R	200P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
100.0R	200P	クランプ [°] L40	◎	EX400用	1/2H材用外周小さめ(8mmマイナス)
150.0R	300P	クランプ [°] L48	△	大きい手曲2F	※銅で補正
25Φ					
32.6 R	65.2P	クランプ [°] L67	◎	1F NC全般	※城本 2023.4.11
39.8 R	79.6P	クランプ [°] L65	◎	1F NC全般	※城本 2023.4.11
50.0 R	100P	クランプ [°] L80	○	1F NC全般	
90.0 R	180P	クランプ [°] L70	○	半自動	
25. 4Φ					
27.0 R	54P	クランプ [°] L65	◎	1F NC全般	
30.0 R	60P	クランプ [°] L60	△	半自動	
30.5 R	61P	クランプ [°] L80	◎	1F NC全般	
31.25 R	62.5P	クランプ [°] L38	△	大きい手曲2F	※クランプのパーツなし。
32.0 R	64P	クランプ [°] L60	◎	1F NC	
32.5 R	65P	クランプ [°] L67	◎	1F NC	

25. 4Φ					
38.1 R	76.2P	クランプ [°] L65	○	1F NC全般	
39.5 R	79P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
40.0 R	80P	クランプ [°] L80	○	半自動	
40.0 R	80P	クランプ [°] L38	△	大きい手曲2F	
40.0 R	80P	クランプ [°] L37	○	1F NC全般	
50.0 R	100P	クランプ [°] L100	◎	1F NC全般	
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L80	○	半自動	
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L50	○	大きい手曲2F	
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L50	○	1F NC全般	
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L37	△	大きい手曲2F	
54.0 R	108P	クランプ [°] L80	○	1F NC全般	
55.0 R	110P	クランプ [°] L72	△	半自動	
62.0 R	124P	クランプ [°] L80	◎	1F NC全般	
75.0 R	150P	クランプ [°] L60	○	半自動	
77.7 R	155.4P	クランプ [°] L105	◎	1F NC全般	
100.0R	200P	クランプ [°] L70	◎	EX400用	1/2H材用外周小さめ(8mmマイナス)
27. 2Φ					
35.0 R	70P	クランプ [°] L80	◎	半自動	
50.0 R	100P	クランプ [°] L80	○	1F NC全般	※ステンレス用、ミゾあり。
28Φ					
29.75 R	59.5P	クランプ [°] L53	◎	半自動	2017.12.12
52.5 R	105P	クランプ [°] L80	○	1F NC全般	
60.0 R	120P	クランプ [°] L57	○	1F NC全般	
28. 58Φ					
35.0 R	70P	クランプ [°] L80	○	1F NC全般	
40.0 R	80P	クランプ [°] L76	○	半自動	
40.0 R	80P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
44.45 R	88.9P	クランプ [°] L63	○	半自動	
44.45 R	88.9P	クランプ [°] L46	○	大きい手曲2F	
50.0 R	100P	クランプ [°] L80	○	1F NC全般	
50.0 R	100P	クランプ [°] L65	◎	1F NC全般	2023.3.22
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L57	△	半自動	
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L44	△	大きい手曲2F	※穴が開いている。
55.75 R	111.5P	クランプ [°] L62.35	○	半自動	
60.0 R	120P	クランプ [°] L78	△	半自動	
63.65 R	127.3P	クランプ [°] L75	△	半自動	
64.0 R	128P	クランプ [°] L45	○	大きい手曲2F	
70.0 R	140P	クランプ [°] L80	◎	1F NC全般	
75.0 R	150P	クランプ [°] L80	○	1F NC全般	
80.0 R	160P	クランプ [°] L80	◎	1F NC全般	
122.0 R	244P	クランプ [°] L0	×	大きい手曲2F	※クランプなし。
31. 75Φ					
40.0 R	80P	クランプ [°] L85	○	半自動	
45.0 R	90P	クランプ [°] L85	◎	半自動	
50.8 R	101.6P	クランプ [°] L80	○	半自動	
55.0 R	110P	クランプ [°] L80	△	半自動	
60.0 R	120P	クランプ [°] L80	△	大きい手曲2F	
60.0 R	120P	クランプ [°] L75	○	半自動	
60.0 R	120P	クランプ [°] L48	○	1F NC全般	
70.0 R	140P	クランプ [°] L72	○	1F NC全般	
75.0 R	150P	クランプ [°] L82	○	半自動	※割型
32Φ					
35.0 R	70P	クランプ [°] L80	◎	半自動	
65.0 R	130P	クランプ [°] L80	◎	半自動	
100.0 R	200P	クランプ [°] L80	◎	半自動	
101.35 R	202.7P	クランプ [°] L80	◎	半自動	
34Φ					
50.0 R	100P	クランプ [°] L80	◎	半自動	
34. 93Φ					
45.0 R	90P	クランプ [°] L80	△	半自動	※銅で補正
45.0 R	90P	クランプ [°] 兼用	△	1F NC全般	※クランプ取り外しタイプ。
50.0 R	100P	クランプ [°] L60	○	1F NC全般	※曲がりが悪い。

34. 93Φ					
50.8 R	101.6P	クランプ°L75	○	半自動	
52.5 R	105P	クランプ°L48	△	大きい手曲2F	
55.0 R	110P	クランプ°L62	△	半自動	※ミゾあり
58.5 R	117P	クランプ°L70	△	半自動	
70.0 R	140P	クランプ°L85	○	半自動	
70.0 R	140P	クランプ°L62	○	1F NC全般	
70.0 R	140P	クランプ°L50	○	大きい手曲2F	
35Φ					
50.0 R	100P	クランプ°L80	◎	半自動	
61.0 R	122P	クランプ°L85	◎	半自動	
38. 1Φ					
60.0 R	120P	クランプ°L100	○	1F NC全般	
60.0 R	120P	クランプ°L75	○	半自動	
50.0 R	100P	クランプ°L65	○	半自動	
60.0 R	120P	クランプ°兼用	○	1F NC全般	※クランプ取り外しタイプ。
80.0 R	160P	クランプ°L90	○	1F NC全般	
80.0 R	160P	クランプ°L86	△	半自動	
38. 5Φ					
60.0R	120P	クランプ°L114	○	半自動	※割型
40Φ					
60.0R	120P	クランプ°L80	○	半自動	※ステンレス用
90.0R	180P	クランプ°L100	◎	半自動	
41. 27Φ					
50.0 R	100P	クランプ°L82	△	半自動	
75.0 R	150P	クランプ°L82	◎	半自動	
87.5 R	175P	クランプ°L80	◎	半自動	肉圧用 2022.9.12
100.0 R	200P	クランプ°L55	○	半自動	※ミゾあり
44. 45Φ					
60.0 R	120P	クランプ°L99	○	半自動	
45Φ					
60.0 R	120P	クランプ°L120	△	半自動	
100.0 R	200P	クランプ°L70	○	1F NC全般	
46Φ					
60.0 R	120P	クランプ°L100	◎	半自動	
69.5 R	139P	クランプ°L100	◎	半自動	
50Φ					
100.0 R	200P	クランプ°L100	◎	半自動	
50. 8Φ					
90.0 R	180P	クランプ°L100	○	1F NC全般	
53. 98Φ					
75.0 R	150P	クランプ°L0	×	半自動	※先が外れている。
100.0 R	200P	クランプ°L100	○	半自動	
66. 7Φ					
100.0 R	200P	クランプ°L120	△	半自動	使用不可