

保有成形機表

2026年1月現在

NO.	成形機種	成形機メーカー名	成形機型式	駆動方式 (油圧/電動/他)	製造年月日	型締タイプ (トグル/油圧/他)	保有台数	型締力 (tf)	スクリュ 径 (mm)	ノズル突 出量(m m)	ノズルR (Φ)	理論射 出体積 (cm)	射出圧力 (kgf/cm)	射出率 (cm/s)	型開ストロ ーク (mm)	最小使用金型 厚 (mm)	最大使用金 型厚 (mm)	タイパー間 隔 [H×V] (mm)	ダイブレート寸法 [H×V] (mm)	エジェクタ ストローク (mm)	ノズル穴径 (mm)	エジェクター ロット径(m m)	耐摩耗	取出機 (トラバース)
1	横型	住友	SE350HD	電動	2007/8	トグル	1	350	56	100	10	702	2230	394	700	400	670	760	1070×1020	150	4.5	30	×	YA-250
2	横型	東芝	EC350E2	電動	2006/5	トグル	1	350	60	135	10	848	2040	452	650	320	670	730	1030×1030	150	4	30	○	YA-250
3	横型	東金	Si-310-6	電動	2016/6	トグル	1	310	60	90	10	763	2000	565	600	300	750	730	940×940	150	4	30	○	YC-250
4	横型	住友	SE280EV-A-H D	電動	2017/9	トグル	1	280	56	65	10	640	1907	394	625	300	750	730	1020×1020	220	4	30	○	YC-250
5	横型	東金	Si-230-3	電動	2006/12	トグル	1	230	55	130	10	522	1960	475	520	250	580	610	820×820	130	4	30	○	YA-250
6	横型	住友	SE180EV-S	電動	2024/11	トグル	1	180	45	65	10	254	2160	557	450	200	500	560	800×795	120	3.5	30	○	YD-1025
7	横型	住友	SE180D	電動	2005/5	トグル	1	180	45	65	10	254	1970	477	450	200	500	560	800×750	120	4	30	×	YC-150
8	横型	住友	SE180D	電動	2005/9	トグル	1	180	40	65	10	201	2140	377	450	200	500	560	800×750	120	3.5	30	○	YC-150
9	横型	住友	SE180EV	電動	2014/1	トグル	1	180	45	65	10	254	2160	557	450	200	500	560	800×795	120	3.5	30	○	YD-150
10	横型	住友	SE130D	電動	2005/5	トグル	1	130	32	65	10	129	2790	241	400	180	450	510	720×670	100	3.5	30	○	YC-100
11	横型	住友	SE130D	電動	2003/9	トグル	1	130	36	65	10	163	2200	305	400	180	450	510	720×670	100	3	30	○	YC-150
12	横型	住友	SE100EV-S	電動	2025/10	トグル	1	100	36	45	10	163	2200	356	350	180	500	460	650×650	100	3	30	○	YD-150
13	横型	住友	SE50DU	電動	2008/8	トグル	1	50	28	30	10	64	2230	246	250	160	350	360	500×450	70	2.5	25	○	ATA-150
14	縦型	ニイガタ	MDV50	電動	2001/6	トグル	1	50	25	35	10	42	2192	390	300	200	302	360	530×530	70	2.5	25	○	V-HOP450