

株式会社 北日本金型工業 成形機仕様一覧

2023年08月31日現在

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
機種名・仕様項目・単位	機械番号	26号機	27号機	18号機	21号機	22号機	17号機	39号機	28号機	24号機	25号機	35号機	36号機	23号機	29号機	37号機	30号機	33号機	31号機	32号機	34号機	38号機		
	メーカー	東芝機械	東芝機械	東芝機械	東芝機械	東芝機械	東芝機械	芝浦機械	東芝機械	ファナック	ファナック	ファナック	ファナック	ファナック	ファナック	ファナック	ファナック	ファナック	住友	住友	住友	住友		
	型式	EC40N II 電動	EC40N II 電動	EC60 電動	EC100 電動	EC100 電動	EC160 電動	EC230SXⅢ-8A 電動	EC350SX 電動	S2000i50BR 電動直圧	S2000i50BR 電動直圧	α-S50iA 電動	α-S100iA 電動	α100iA 電動	α-S100iA 電動	α-S150iA 電動	α-S150iA 電動	α-150iA 電動	SE180EV-C560 電動	SE130EV-A C450 電動	SE130EV-A C450 電動	SR75Z-C250 堅型 電動		
	年式	11 - 02	11 - 08	99 - 06	99 - 11	99 - 12	00 - 02	23 - 08	13 - 02	05 - 11	06 - 11	20 - 08	21 - 08	01 - 04	15 - 08	21 - 08	15 - 08	18 - 04	16 - 08	17 - 06	19 - 04	20 - 08		
	製造番号	No.028407	No.028607	No.90272206	No.904610	No.908412	No.003402	No.1A1H481	No.322404	A05XP2482	A06XP2529	A208P1793	A217S2988	A014S0392	A157S1766	A217T3003	A157T1786	A184T1411	M0AL1276	M01J0176	M01J0651	MM6B0010		
	射出関係	スクリー径(mm)	18	22	25	28	28	36	50	60	20	20	28	28	28	36	36	44	40	40	40	40	28	
		最大射出圧力(kg/cm ²)	2240	2630	2500	2610	2560	2460	200Mp	2040	2855	2855	190MPa	240Mpa	2300	1937	280MPa	2243	260Mp	274Mp	209Mp	209Mp	284Mp	
		理論射出容積(cm ³)	18.3	38	55	78	78	162	392	848	24	24	58	58	58	147	147	268	188	201	201	201	86	
		射出率(cm ³ /sec)	108	152	98	123	185	183		452	157	157	203	123	203	335	203	501	251	440	440	440	123	
		射出速度(mm/sec)	425	400	200	200	300	270		160	500	500	200	330	200	330	200	330	200	350	350	350	200	
		ロケット径(mm)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		ノズルR(mm)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
		ノズル口径(mm)	2.5	2.5	3	3	3	3	3	3	2.5	2.5	3	2.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
		ノズル突出量(mm)	55	55	50	60	60	65	65	100	65	65	60	60	70	70	70	70	70	65	65	65	45	
	ノズル外径(mm)	30	30	30	30	30	40	80	65	28	28	30(40)	28	50	28	47	48	48	40(46)	40(46)	40(46)	40		
	型締め関係	型締力(ton)	40	40	58.5	100	100	156	219	350	50	50	60	125	100	125	180	180	180	180	130	130	75	
		ダイバー間隔(横mm x 縦mm)	320 X 320	320 X 320	350 X 350	410 X 410	410 X 410	510 X 510	560 X 610	810 X 730	320 X 360	320 X 360	360 X 320	460 X 410	410 X 410	460 X 410	560 X 510	560 X 510	560 X 510	560 X 510	560 X 560	510 X 510	510 X 510	420 X 420
		デーライト(mm)(最大開閉ストローク)	570(230)	570(230)	660(290)	790(350)	790(350)	950(450)	1230(550)	1420(650)	600(230)	600(230)	460(210)	800(350)	800(350)	800(350)	940(440)	940(440)	1040(440)	950(450)	850(400)	850(400)	570(250)	
		型最小サイズ(横mm x 縦mm)	150 X 150	150 X 150	205 X 205	240 X 240	240 X 240	300 X 300	360 X 335	470 X 430	185 X 205	185 X 205	205 X 185	265 X 240	240 X 240	265 X 240	325 X 300	325 X 300	325 X 300	150 X 150	150 X 150	150 X 150	100 X 200	
		最小型厚(mm)	150	150	150	180	180	200	240	300	150	150	210	150	150	150	200	200	200	200	180	180	220	
		最大型厚(mm)	340	340	370	440	440	500	670	770	270	270	250	450	450	450	500	500	600	500	400	400	320	
		イジェクトストローク(mm)	60	60	70	90	90	120	130	150	70	70	70	100	100	100	150	150	150	120	100	100	60	
取出機仕様	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ 多間接	5軸サーボ 多間接	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	5軸サーボ	-		
型式	HRX-80Gf	HRX-80Gf	HRXⅢ-100Gb	HASⅡ-150G-V	HRXⅢ-150Gb	HRX-200Gb Ver.2	HRX-200Gb Ver.2	HRX-300GWb	SR Mate iB	SR Mate iB	ハーマー HRXⅢ-80Gb	HRX-150Gf	HRX-150Gf	YCⅡ-150	HRX-Ⅲ 150GWb	YCⅡ-150	HRXⅡ-150Gb	HRX-200Gb Ver.2	HRX-200Gb Ver.2	HRX-200Gb Ver.2	-			
乾燥機仕様	ハートドライヤー THD25DXⅡ 熱風乾燥機	シュトルツ製 除湿乾燥機 NS-15	ハートドライヤー THD25DXⅡ 熱風乾燥機	ハートドライヤー THD25DXⅡ 熱風乾燥機	ハートドライヤー THD25DXⅡ 熱風乾燥機	ハートドライヤー THD50DXⅡ 熱風乾燥機	ハートドライヤー THD75DX 熱風乾燥機	シュトルツ製 除湿乾燥機 NS-150	シュトルツ製 除湿乾燥機 NS-15	シュトルツ製 除湿乾燥機 NS-15	ハートドライヤー THD25DXⅡ 熱風乾燥機	マツイ/除湿乾燥機 MJ3-25J	マツイ/除湿乾燥機 MJ3-25J	ハートドライヤー THD25DXⅡ 熱風乾燥機	ハートドライヤー THD75DXⅡ 熱風乾燥機		ハートドライヤー THD75DXⅡ 熱風乾燥機	シュトルツ製 除湿乾燥機 NS-50	シュトルツ/除湿乾燥機 NSA-50	シュトルツ/除湿乾燥機 NSA-50	シュトルツ/除湿乾燥機 NSA-50			
回収方法	ベルトコンベア	ベルトコンベア	自動ストッカー	ベルトコンベア	自動ストッカー	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	自動ストッカー	自動ストッカー	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	ベルトコンベア	-		
備考	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター 監視カメラ対応 ハキーム装置 耐食耐摩耗仕様 高温仕様(450°C)	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター 監視カメラ対応	(型内ゲートカット回路) [ロングノズル]	(型内ゲートカット回路) [ロングノズル]	(型内ゲートカット回路) [ロングノズル]	(型内ゲートカット回路) [ロングノズル]	(型内ゲートカット回路) 標準ロングノズル	(型内ゲートカット回路) [ロングノズル]	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター 空圧回路/ネジ抜き回路	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター ロングノズル 高速射出	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター ロングノズル 高速射出	待機コッパ-仕様 型締強化 [中径ロングノズル]	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター 中径ロングノズル	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター [ロングノズル]	型締強化 金型ヒーター 中径ノズル(キンクノズル)	(型内ゲートカット回路) 金型ヒーター 標準ロングノズル	型締強化 金型ヒーター 標準ノズル	型締強化 金型ヒーター 標準ノズル	待機コッパ-仕様 標準ノズル	待機コッパ-仕様 標準ノズル 中径キンクノズル保有	待機コッパ-仕様 標準ノズル 中径キンクノズル保有	ロータリーテーブル		