



川上キカイ在庫リスト

2024年 6月号

QRコードから名四マシンセンターの在庫をご覧いただけます。

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円) 1台当り	税込価格 (円) 1台当り	保管場所
門西	실マ·	シニングセンター								
1		門型マシニングセンター	安田工業	2009	YBM1218V	FANUC 31i-MODELA5 BT50(2面拘束) 10000rpm 門幅(1480 ATC32 テーブル 1800×1200 ストローク1800×1200×1200(オブション) 光学スケールフィー・バッツ(XYZ軸) センタースルーフラッド・ケーラント(3.5MPa) 1軸付加機能 (A軸 日研円テープ・ルCNC601FA) 工具折損検出(プ・ルーム製NT-H)	1	38,000,000	41,800,000	愛知·三好
立下	マシ:	ニングセンター 50)番テーパ							
2		立型マシニングセンター		2006	MCV1260	FANUC160iS-MB BT50 4500rpm テープル 2500×1260 ATC40 ストローク 2140×1260×900 ヘリカル補間	1	12,000,000	13,200,000	愛知·名四
3		立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	2006	V99	Professional 5 HSK-A100 18000rpm テーブル 1800×1000 ATC40 ストローク 1500×1000×800 スルースピンドルクーランド(1.5MPa) 切削液温度ユントローラー ミストコレクター 左出しリフトアップコンヘ・ア 自動工具長 スーハ・GL4制御 タッチプローブ(マーボ、スT25)	1	14,500,000	15,950,000	埼玉・日高
4		立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	2006	∨99	Professional 5 HSK-A100 18000rpm テーブル 1800×1000 ATC40 ストローク 1500×1000×800 チップコン右出し 工具長計測 クーラントチラー スルースヒント・ルクーラント(2.2kw) タッチセンサー スケールフィート・パック	1	14,500,000	15,950,000	愛知·三好
5		立型マシニングセンター	окк	2016	VM940R	FANUC 31i-MIDEL B BT50 8000rpm テーブル 2300×940 ATC40 ストローク 2060×940×820	1	18,600,000	20,460,000	愛知·三好
6		立型マシニングセンター	大阪機工	2012	VM900	Neomatic 730 BT50 6000rpm (キ*ヤット*) テーブル 2300 × 940 ATC 40 ストローク 2060 × 940 × 820	1	15,000,000	16,500,000	愛知·名四
7		立型マシニングセンター	大阪機工	2005	VM900	FANUC 180is-MB BT50 12000rpm テープル 2300×940 ATC60 ストローク 2060×940×820 ミストコレクター スルークーラント サフ [*] タンク	1	13,000,000	14,300,000	愛知·三好

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円)	税込価格	保管場所
							奴	1台当り	1台当り	
8		5軸立型マシニングセン ター	森精機製作所	2008	NMV8000DCG/5	MSX-711Ⅲ BT50(2面拘束) 10000rpm テーブル ¢800 ATC61 ストローク 1200×920×610 日軸角度 -180° ~160° XYZスケールフィード バック スルークーラント7MPa 自動工具長測定 レニショータッチプローブ (OMP60) 後出リフトアップ コンヘ・ア ミストコレクター	1	18,000,000	19,800,000	兵庫·東条
9		立型マシニングセンター			MILLAC852V	OSP-HMi BT50 6000rpm テープル 2200 × 850 ATC36 ストローク 2050 × 850 × 750	1	10,000,000	11,000,000	埼玉·日高
10		立型マシニングセンター	大隈豊和機械	1997	MILLAC852V	OH-OSP-HMC BT50 6000rpm デーブル 2200×895 ATC54 ストローク 2050×850×750 チップコン左後出し ハーフカバー 3軸丸ハンドル 自動工具長	1	5,000,000	5,500,000	埼玉·日高
11		立型マシニングセンター	大阪機工		∨м7Ш	FANUC 180is-MB BT50(2面拘束)8000rpm テーブル 1550×740 ATC30 ストローク 1530×740×660	1	7,800,000	8,580,000	埼玉・日高
			大阪機工		VM7Ⅲ	Neomatic 730 BT50 10000rpm テープル 1550×740 ATC30 ストローク 1530×740×660 自動工具長	1	7,450,000	8,195,000	埼玉・日高
13		立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	2007	V-77L	Professional5 HSK-A100 18000rpm テープル 1650×700 ATC20 ストローク 1500×700×650 1軸付加(ロータリーインデックス) スーパーGL4 エアードライヤー ミストコレクター スルークラント 非接触工具長 オイルスキマー チップ コン左出	1	16,000,000	17,600,000	愛知·三好
	14	立形マシニングセンター	大阪機工	2007	MCV560	FANUC160IS-MB BT50 6000rpm テープル 1300×570 ATC24 ストローク 1050×560×560 付加軸(津田駒RNCM-310R・070492号機	1	7,350,000	8,085,000	埼玉·日高
15		立型マシニングセンター	オークマ	2006	MB-56VB	OSP-P200M BT50 6000rpm テーブル 1300×560 ATC20 ストローク 1050×560×460 工具長測定装置 大容量ストア320m	1	5,400,000	5,940,000	兵庫·東条
16	売約	立型マシニングセンター	オ ークマ	2004	MB-56VB	OSP-E100L BT50 12000rpm デープ・ル 1300×560 ATC32 ストローケ 1050×560×460 Aイコラム400mm 工具長対応500mm スルーケーラント エアプ・ロー	1	4,000,000	4,400,000	愛知·名四
17		立型マシニングセンター	大阪機工	2012	VM53R	FANUC 31i-MODEL A BT50 8000rpm テープル 1000×500 ATC30 ストローク 1050×530×510 2APC 自動工具長 左出リフトアップ・コンヘ・ア	1	5,800,000	6,380,000	埼玉·日高
18		立型マシニングセンター	キタムラ機械	2015	Mycenter-4XiF	FANUC 30i-B BT50(2面拘束) 10000rpm テープル 1100×522 ATC40 ストローク 1016×510×510 自動工具長計測 主軸冷却装置 スルーケーランド(1.5MPa) 切削水冷却装置 左出しリフトアップコンヘア スケールフィート・バック	1	6,300,000	6,930,000	兵庫・東条
19		立型マシニングセンター	キタムラ機械	2015	Mycenter-4XiF	FANUC 30i-B BT50(2面拘束) 10000rpm テーブル 1100×522 ATC40 ストローク 1016×510×510 自動工具長計測 主軸冷却装置 スルークーランド(1.5MPa) 切削水冷却装置 左出しリフトアップコンヘア スケールフィード・バック	1	6,300,000	6,930,000	兵庫・東条

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円) 1台当り	税込価格 (円) 1台当り	保管場所
20		立型マシニングセンター	キタムラ機械	2014	Mycenter-4XiF	FANUC 30i-B BT50(2面拘束) 10000rpm テーブル 1100×522 ATC40 ストローク 1016×510×510 自動工具長 主軸冷却装置 スルークーラント(1.5MPa) 切削水冷却装置 左出リフトアップコンヘア スケールフィート・バック	1	6,000,000	6,600,000	埼玉・日高
21	入荷	立型マシニングセンター	森精機製作所	2008	NV5000 α 1B/50	MSX-501Ⅲ BT50 8000rpm デーブル 1320×600 ATC30 ストローク 800×510×510 スルークーラント(3.5MPa)	1	5,800,000	6,380,000	兵庫・東条
22		立型マシニングセンター	山﨑技研	1997	YZ-400SG	FANUC 20-F BT50 3000rpm デーブル 1400×400 ATC24 ストローク 850×400×550	1	2,300,000	2,530,000	兵庫·東条
立マ	マシ	ニングセンター 40	0番テーパ		L					
23		5軸立型マシニングセン ター		2013	D500	Professional5 HSK-A63 20000rpm テーブル φ630 ATC 60 ストローク 550×1000×500 ストロークAC軸 150° (+30°.120)×360° スルースピントル(1.5MPa) 切削油温度コントローラ 前方手前出リフトアップコンヘ アー ミストコレクター タッチプローブ (マーボ ス) ブルーム非接触型工具長測定 自動消火装置 スーパーGI4	1	22,000,000	24,200,000	埼玉・日高
24	入荷	立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	2016	V77L	Professional6 HSK-A63 20000rpm テーブル 1650×700 ATC30 ストローク 1500×700×650 スーパーGL5 工具長自動測定装置 エアートライヤー チップコン前出	1	24,000,000	26,400,000	愛知・三好
25		立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	2006	V77	Professional5 HSK-A63 20000rpm テーブル 1400×700 サブテーブル ATC80 ストローク 1200×700×650 ス・ハーG14 エアードライヤー ミストコレクター スルークーラント 非接触工具長測定 テップコン左出 タッチセンサー(マーボス製)	1	14,000,000	15,400,000	愛知·三好
26		立型マシニングセンター	大阪機工	2002	VP600	Neomatic635V BT40 14000rpm テープル 1300×610 ATC20 ストローク 1120×610×460	1	3,500,000	3,850,000	埼玉·日高
27		立型マシニングセンター	森精機製作所	2006	NV6000DCG/40	MSX701Ⅲ BT40 12000rpm テーブル 1000×600 ATC40 ストローク 900×600×450 工具長計測 レニショー受信部	1	6,500,000	7,150,000	愛知·三好
28	値下	立型マシニングセンター	大隈豊和機械	2006	MILLAC561V	OH-OSP-Hmi BT40 12000rpm テーブル 1350×560 ATC20 ストローク 1050×560×520 丸ハンドル 機内コンペア 対話プログラムC 手動角度/円弧送り ペリカル切削 任意角度面取加工 工具寿命管理機能 F1桁送りスーパーHi-NC NURBS指令	1	4,000,000	4,400,000	愛知·名四
29		立型マシニングセンター	オークマ	2003	MB-56VA	OSP-E10M BT40 15000rpm テーブル 1300×560 ATC20 ストローク 1050×560×460 主軸オイルミスト装置 大容量ストア320m 運転パッファ160m	1	4,400,000	4,840,000	兵庫·東条
30		立型マシニングセンター	松浦機械製作所	2005	V.PLUS-800	G-Tech 840DI BT40 12000rpm テープル 1150×550 ATC30 ストローク 800×550×500 4000タンク	1	4,800,000	5,280,000	埼玉·日高
		(什久提訴理伴右次渡) 無故								

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円)	税込価格 (円)	保管場所
0.1		수 페 <i>크 라</i> 그 사람 노자 선	木 烛 +	0011	NVX5080/40	MSX-853VI BT40 12000rpm		1台当り	1台当り	
31		立型マシニングセンター				テープル 1100×600 ATC30 ストローク 800×530×510 工具長測定装置	1	6,100,000	6,710,000	兵庫·東条
32		立型マシニングセンター	キタムラ機械	2018	Mycenter-3XD	Arumatik-Uk BT40 12000rpm テーブル860×500 ATC24 ストローク760×510×510 チップコン左出 工具計測システム(レニショー TS27R) パワーパイス(北川 VE125LN)×2基 ツーリング15本	1	7,800,000	8,580,000	愛知・名四
33		立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	1998	V55	Professional3 BT40 20000rpm テープル 900×420 ATC80 ストローク 900×500×450 2APC クーラントチラーユニット チップコン左だし エアート ライヤー ミストコレクタ 工具長計測 スルーケーラント	1	2,500,000	2,750,000	愛知·三好
34		立型マシニングセンター	ヤマザキマザック	2007	VCN410A-II	MAZATROL MATRIX NEXUS BT40 12000rpm テープル 900×410 ATC30 ストローク 560×410×510 工具長測定 タッチブローブ	1	4,500,000	4,950,000	愛知·三好
35		立型マシニングセンター	大阪機工	2007	VM4III	Neomatic730 BT40 8000rpm デーブル 800×400 ATC20 ストローク 630×410×460	1	4,200,000	4,620,000	埼玉·日高
36		立型マシニングセンター	大隈豊和機械	2005	M-44V	OH-OSP-HMi BT40 12000rpm テーブル 630×400 ATC16 ストローク 560×410×410	1	3,800,000	4,180,000	埼玉·日高
37	値下	立型マシニングセンター	大阪機工	2002	VM4-2	FANUC 180iS BT40 8000rpm テーブル 800×410 ATC20 ストローク 630×410×460	1	2,250,000	2,475,000	埼玉·日高
38		5軸立型マシニングセン ター ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	牧野フライス製作所	2007	V33-5XB	Professional 5 HSK-A63 20000rpm ストローク(XYZ) 600×225×250 ATC25 ストローク(BC)-20~+110×360 最小割出角度0.0001 同時5軸 ロータリーテブル仕様スーパーGL4制御 ペリカル補間(円弧補間+2軸直線補間) 5軸加工機能パッケージ 任意角度面取り、コーナR 非接触工具測定装置 スルークーラント(1.5MPa) Sストコレクタエアドライヤ 切削液温度コントローラー 黒田製MQL装置 オイルスキマ	1	6,500,000	7,150,000	愛知·名四
39		立型マシニングセンター	安田工業	1998	YBM-640V-PC	FANUC 16-MB BT40(2面拘束) 10000rpm テープル600 × 400 ATC30 ストローク600 × 400 × 350 スケールフィード・バック クーラントチラー 主軸チラー タッチプロープ(レニショー MP7) 2APC	1	3,500,000	3,850,000	埼玉·日高
40		立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	2013	V22	Professional5 HSK-A63 20000rpm テーブル 450×350 ATC15 ストローク 320×280×300 工具長測定 スーパーGI.4 エアート・ライヤー サブ・テーブル	1	8,500,000	9,350,000	愛知・三好
立て	シー	ニングセンター 30 立型マシニングセンター	7番テーパ	2010	S1000X1N	CNC-C00 BT30(2面拘束) 10000rpm				
41	ノ ヘ1回	立宝ヾンーンソセンダー	ファッー工業	2019	STOUGHT	CNC-C00 B130(2面刊泉) 10000rpm テーブル 1100 × 500 ATC21 ストローク 1000 × 500 × 300 スルークーラント 工具折損検出装置 手動パルス発生器 機内灯 洗浄がン	1	5,000,000	5,500,000	兵庫・東条

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	스	税抜価格	税込価格	保管場所
140.	I	1 , 2,1 <u>±</u>	<i>y- 1</i> 3	+10	主人	11134	台数	(円) 1台当り	・ (円) 1台当り	体 巨物川
42		立型マシニングセンター	DMG森精機	2015	MILLTAP700	SIEMENS SINUMERIK BT30 10000rpm テーブル 840×420 ATC25 ストローク 700×420×380 変圧器(400V⇔200V)	1	3,600,000	3,960,000	愛知·名四
43		立型マシニングセンター	DMG森精機	2014	MILLTAP700	SIEMENS SINUMERIK BT30 10000rpm テーブル 840×420 ATC25 ストローク 700×420×380 変圧器(400V⇔200V)	1	3,300,000	3,630,000	愛知·名四
44		立型マシニングセンター	DMG森精機	2014	MILLTAP700	SIEMENS SINUMERIK BT30 24000rpm テーブル 840×420 ATC15 ストローク 700×420×380 工具長計測 400V仕様	1	3,600,000	3,960,000	愛知·三好
45	入荷	立型マシニングセンター	碌々産業	2016	CEGA-SS300	FANUC31i MODEL B5 HSK-E40 30000rpm テーブル 650~410 ATC20 ストローク 510×410×310 CEGA-SS KIT Super PCⅢ機能 オイルコントローラ仕様切削材タンク(300L) XYZ軸リニアスケール 非接触式工具測定システム	1	11,000,000	12,100,000	埼玉・日高
46		立型マシニングセンター	ファナック	2020	α-D14LiB5	FANUC31i-MODEL B5 BT30 10000rpm テーブル 850×410 ATC14 ストローク700×400×330 切削タンクなし データサーバ イーサーネット AI輪郭制御 II 自動消火装置	1	4,900,000	5,390,000	埼玉·日高
47		立型マシニングセンター	ファナック	2019	α-D14LiB5	FANUC31i-MODEL B5 BT30 10.000rpm テーブル 850×410 ATC14 ストローク700×400×330 切削タンクなし データサーバ イーサーネット AI輪郭制御 II 自動消火装置	1	4,800,000	5,280,000	埼玉·日高
48	値下	立型マシニングセンター	ファナック	2018	α-D14LiB5	FANUC 31i-MODEL B5 BT30 10000rpm テープル 850×410 ATC14 ストローク 700×400×330 BLUM タッチプロープ TC52 METROL 工具長測定 T1001-04-03S 消火装置 北川 バイス VC104N	1	4,500,000	4,950,000	愛知・名四
49		立型マシニングセンター	ファナック	2017	α -D14LiB5	FANUC31i-MODEL B5 BT30 10,000rpm テープル 850×410 ATC14 ストローク700×400×330 切削タンクなし データサーバ イーサーネット AI輪郭制御 I 自動消火装置	1	4,500,000	4,950,000	埼玉·日高
50		立型マシニングセンター	ファナック	2011	α-T21iFLa	Series 31i-MODEL A5 BT30 24000rpm テープル 850×410 ATC21 ストローク 700×400×330 付加1軸(DDR)	1	3,300,000	3,630,000	兵庫·東条
51		立型マシニングセンター	ファナック	2008	α-T21iFL	FANUC 31i-MODEL A5 BT30 24000rpm テープル 850×410 ATC21 ストローク 700×400×330	1	3,000,000	3,300,000	兵庫・東条
52		立型マシニングセンター	ファナック		α-T14iFL	FANUC 31i-MODEL A5 BBT30 24000rpm テーブル 850×410 ATC14 ストローク 700×400×330 イーサネット AI輪郭制御 II	1	2,800,000	3,080,000	埼玉・日高
53		立型マシニングセンター	ファナック	2007	α-T14iEL	FANUC 31i-MODEL A5 BT30 24000rpm テープル 850×410 ATC14 ストローク 700×400×330 イーサネット	1	2,800,000	3,080,000	埼玉・日高

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台	税抜価格	税込価格	保管場所
				, 20			台数	(円) 1台当り	(円) 1台当り	PI- [4 - 2017]
54		立型マシニングセンター	ファナック	2006	α-T21iEL	FANUC 31i-MODEL A5 BT30 24000rpm テーブル 850×410 ATC21 ストローク 700×400×330 自動消火装置 データサーバ イーサネット AI輪郭制御 II 100mmハイコラム仕様	1	2,800,000	3,080,000	埼玉・日高
55		立型マシニングセンター	ファナック	2006	α-T21iEL	FANUC 31i-MODEL A5 BT30 24000rpm テーブル 850×410 ATC21 ストローク 700×400×330	1	2,800,000	3,080,000	兵庫・東条
56		立型マシニングセンター	ファナック	2014	α-D21MiA5	FANUC 31i-MODEL B5 BT30 10000rpm テープル 650×400 ATC21 ストローク 500×400×330 自動工具長測定装置 タッチプローブ (BLUM IC56)	1	3,300,000	3,630,000	兵庫・東条
57		立型マシニングセンター	ファナック	2010	α-T21iFb	FANUC 31-i-MODEL A BT30 24,000rpm テープル 650×400 ATC21 ストローク 500×400×330 AI輪郭制御	1	3,400,000	3,740,000	埼玉·日高
58		立型マシニングセンター	ファナック	2006	α-T21iEe	FANUC 31i-MODEL A BT30 24000rpm テーブル 650 × 400 ATC21 ストローク 500 × 400 × 330 イーサネット AI輪郭制御 II	1	2,800,000	3,080,000	埼玉・日高
59	入荷	立型マシニングセンター	ファナック	2014	α-D21SiA5	FANUC 31i-MODEL B5 BT30(2面拘束) 24000rpm テープル 630×330 ATC21 ストローク 300×400×330 自動消火装置 タッチプローブ(BBT30-PMP-115) エアドライヤ 天井カバー	1	3,800,000	4,180,000	兵庫・東条
60		立型マシニングセンター	ブラザー工業	2016	S700X1N	CMC-C00(WA) BT30 10000rpm テープル 800×400 ATC14 ストローク 700×400×300 ユキワ精工 CNC円テープル チップ・コンヘ・ア ミストコレクター	1	4,300,000	4,730,000	愛知·三好
61		立型マシニングセンター	ブラザー工業	2019	S500X1	CNC-C00 BT30 10000rpm テーブル 600 × 400 ATC 21 ストローク 500 × 400 × 300 工具長計測 自動扉 チップコン後出	1	5,500,000	6,050,000	愛知・三好
62		立型マシニングセンター	ブラザー工業	2019	S500X1	CNC-C00 BT30 10000rpm テーブル600 ×400 ATC 21 ストローク500 ×400×300 工具長計測 自動扉 チップコン後出	1	5,500,000	6,050,000	愛知·三好
63		立型マシニングセンター	ブラザー工業	2019	S500X1	CNC-C00 BT30 10000rpm テーブル 600 × 400 ATC 21 ストローク 500 × 400 × 300 工具長計測 自動扉 チップコン後出	1	5,500,000	6,050,000	愛知・三好
64		立型マシニングセンター	ブラザー工業	2019	S500X1	CNC-C00 BT30 10000rpm テーブル 600 × 400 ATC 21 ネトローク 500 × 400 × 300 工具長計測 自動扉 チップコン後出	1	5,500,000	6,050,000	愛知・三好
65		立型マシニングセンター	ブラザー工業	2017	S500X1	CNC-C00 BT30 16000rpm テーブル 600×400 ATC 21 ストローク 500×400×300 天井シャワークーラント	1	4,800,000	5,280,000	埼玉·日高
66	値下	立型マシニングセンター	メクトロン	2010	MTV-T351	FANUC 21i-MB BT30 12000rpm テープル 610×380 ATC12 ストローク 500×380×300	1	2,200,000	2,420,000	愛知·名四
]

機種 か軸立型マシニングセンター ・動横型マシニングセンター 横型マシニングセンター	マーングセン 牧野フライス製作所 センター オークマ	2007	ULTRASONIC 20 linear	仕様	台数 1 1 1 1	税抜価格 (円) 1台当り 5,600,000	税込価格 (円) 1台当り 6,160,000	保管場所 埼玉·日高
ニ ングセンター 軸横型マシニングセン ター 横型マシニングセンター	マーングセン 牧野フライス製作所 センター オークマ	2007	A100e-5XR MA-500H II Mycenter-	テーブル φ 190 ATC24 ストローク 200×200×280 C軸:360° A軸:-5/130° クーラント浄化装置 ミストコレクター 主軸冷却装置 電圧400V仕様 昇圧トランス タッチプローブ(レニショーOMP 400) Professional5 HSK-A100 18000rpm ATC40 パレット 1000×1000 積載5000kg 割出0.0001° 2APC ストローク 1700×1350×1400 スルークラント スケールフィード パック 面板800mm 5XR対応スーパーGI.4 OSP-P300MA HSK-A100 12000rpm パレット 500×500 2APC B軸 1° 割出 ATC40 ストローク 700×900×780 スルースと"ント"ル(7.0MPa) タッチセンサ タッチプローブ (レニショー OMP60) 後ろ出しリントアップコンペ"アー チップ・パッケ 簡易ボールよジ 冷却(XZ) ミストコレクダ、赤松 HVS220) セミトライ加エユニット(ブルーペ"製EB-3) イケール 付	1 1	ご相談	6,160,000	
i軸横型マシニングセン ター 横型マシニングセンター	レグセン 牧野フライス製作所 センター オークマ	2017	MA-500H II Mycenter-	パレット 1000 × 1000 積載5000kg 割出0.0001° 2APC ストローク 1700 × 1350 × 1400 スルーク 1700 × 1350 × 1400 スルークラント スケールフィード パック 面板800mm 5XR対応スーパーGL4 OSP-P300MA HSK-A100 12000rpm パレット 500 × 500 2APC B軸 1° 割出 ATC40 ストローク 700 × 900 × 780 スルースピント ル(7.0MPa) タッチセンザ タッチブローブ (レニショー OMP60)後ろ出し リフトアップコンペ アー チップ パケット 簡易ボールネジ 冷却(XZ) ミストコレクダ 赤松 HVS220)セミト・ライ加エユニット(ブルーペ・製EB-3) イケール 付	1			埼玉·日高
ター 横型マシニングセンター	センター オークマ	2017	MA-500H II Mycenter-	パレット 1000 × 1000 積載5000kg 割出0.0001° 2APC ストローク 1700 × 1350 × 1400 スルーク 1700 × 1350 × 1400 スルークラント スケールフィード パック 面板800mm 5XR対応スーパーGL4 OSP-P300MA HSK-A100 12000rpm パレット 500 × 500 2APC B軸 1° 割出 ATC40 ストローク 700 × 900 × 780 スルースピント ル(7.0MPa) タッチセンザ タッチブローブ (レニショー OMP60)後ろ出し リフトアップコンペ アー チップ パケット 簡易ボールネジ 冷却(XZ) ミストコレクダ 赤松 HVS220)セミト・ライ加エユニット(ブルーペ・製EB-3) イケール 付	1			埼玉·日高
			Mycenter-	パレット 500×500 2APC B軸 1° 割出 ATC40 ストローク 700×900×780 スルースピンドル(7,0MPa) タッチセンサ タッチプローブ (レニショー OMP60) 後ろ出しリフトアップコンペアー チップ バケット 簡易ボールネジ 冷却(XZ) ミストコレクダ(赤松 HVS220) セミトライ加工ユニット(ブルーベ)製EB-3) イケール 付	1	26 000 000		
横型マシニングセンタ ー	センター キタムラ機械	2017			1	20,000,000	28,600,000	埼玉·日高
				Arumatik-Mi BT40(2面拘束) 15000rpm テーブル400×400 2APC B軸割出角度 0.001° ATC100 ストローク 610×610 3軸リニアスケールフィード・バック 自動工具長測定装置 スルースピンド・ル(7Mpa) バックフィルタ装置 エアブロー装置 タッチブローブ(レニショーOMP60)	1	12,000,000	13,200,000	兵庫·東条
								<u> </u>
NC旋盤	オークマ	2018	LB35Ⅲ	OSP P300LA 12吋3爪中空(北川 B212) 3200rpm 最大加工径×長さ Φ460×1500 V12 みローク 330×1570 主軸貫通穴径 Φ90 簡易トアロング・心押台(MT5ピルトイン) エンドレスネジ切り チップ コン右出 チップ・パケット 付	1	13,500,000	14,850,000	埼玉·日高
NC旋盤	オークマ	2003	LB35 II	OSP E100L 12吋3爪(日鋼HF3-12) 2500rpm 最大加工径×長さ	1	5,600,000	6,160,000	兵庫·東条
NC旋盤	ヤマザキマザック	2004	QTN-350	MAZATROL 640T NEXUS 15吋3爪中実(HOWA H01MA15) 2100rpm 最大加工径×芯間	1	4,800,000	5,280,000	埼玉·日高
NC旋盤	オークマ	2016	LB2500EX II	OSP-P300L コレットチャック 2000rpm 最大加工径×長さ φ410×150 V12 ストローク 260×350 ツールセッタ ガントリーローダー ストッカー(10ST) チップコン後出 ミストコレクター	1	5,500,000	6,050,000	愛知·三好
	ヤマザキマザック	2018	QUICK TURN 250	MAZATROL SMOOTH C 10吋3爪(中空) 北川B-210 4000rpm 最大加工径×芯間 φ380×1000 V12 ストローク 210×1105 テールストック ツールアイ	1	6,700,000	7,370,000	愛知·三好
NC旋盤	森精機製作所	2008	NL2500/700	MSX-850Ⅲ 12时3爪(北川B-212 中空) 4000rpm 最大加工径×長さ φ356×705 刃物台 10V ストローク 260×795 ツールブリセッター 心押台	1	5,900,000	6,490,000	埼玉・日高
NC旋盤 NC旋盤		1	Dura Turn 310 V3 eco	MSX-853IV 9吋3爪 (中空)スクロールチャック 2900rpm 最大加工径×長さ φ200×409 V12 回転工具 4000rpm ストローク 160×450 心押台 ツールセッター チップコン右出	1	4,000,000	4 400 000	愛知・三好
			C旋盤 森精機製作所 2008	C旋盤 森精機製作所 2008 NL2500/700 C旋盤 DMG森精機 2011 Dura Turn 310	C旋盤 ヤマザキマザック 2018 QUICK TURN 250 MAZATROL SMOOTH C 10时3爪(中空) 北川B-210 4000rpm 最大加工径×芯間 φ380×1000 V12 ストローク 210×1105 デールストック ツールアイ C旋盤 森精機製作所 2008 NL2500/700 MSX-850Ⅲ 12时3爪(北川B-212 中空) 4000rpm 最大加工径×長さ φ356×705 刃物台 10V ストローク 260×795 ツールブリセッター 心押台 C旋盤 DMG森精機 2011 Dura Turn 310 V3 eco MSX-853Ⅳ 9吋3爪(中空)スクロールチャック 2900rpm 最大加工径×長さ φ200×409 V12 回転工具 4000rpm	C旋盤 ヤマザキマザック 2018 QUICK TURN 250 MAZATROL SMOOTH C 10吋3爪(中空) 北川B-210 4000rpm 最大加工径×芯間 φ380×1000 V12 ストローク 210×1105 テールストック ツールアイ 1 1 1 1 1 1 1 1 1	C旋盤	C旋盤

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台	税抜価格	税込価格	保管場所
		<u>-</u>				. 	数	(円) 1台当り	(円) 1台当り	
78		NC旋盤	滝澤鉄工所	2003	TAC-510	FANUC20i-T 9吋3爪(北川JN09RA6 中空) 1500rpm ストローク 510×270 4H 心間1010 心押台	1	2,250,000	2,475,000	埼玉·日高
79		NC旋盤	オークマ	2011	GENOS L200H- M	OSP-P200L 8时3爪(中空) 3000rpm 回転工具 6000rpm V12 最大加工径×長さ Ø200×225 ストローク 155(20+135)×245 チップコン右出 ミストコレクタ	1	4,500,000	4,950,000	愛知·三好
80		NC旋盤	滝澤鉄工所	2021	TCY-160YGL3	FANUC 0i-TD 特殊チャック 3200rpm 回転工具 6000rpm V12 最大加工径×長さ φ 220 × 291 ストローク 185 × 330 ストローク(Y) ± 30 心押台 工具長計測 ガントリーローダー チップコン(スクレーパー式)	1	12,000,000	13,200,000	愛知·三好
81		NC旋盤	森精機製作所	2003	SL-154S/500	MSG-805 主軸・サブ主軸 6吋3爪 (中空) 主軸・サブ主軸 6000rpm 刃物台V12 最大加工径×長さ Ø 430×630 ストローク 230×520 ツールブリセッタ チップコン右出 ミストコレクタ 自動扉	1	3,500,000	3,850,000	愛知·三好
82	売約	NG旋盤	₹ 7 /	1997	LX-02L	FANUC Scries18-T V10 3800rpm 最大加工径×長さ	4	800,000	880,000	愛知・名四
83	入荷	NC旋盤	中村留精密工業	2019	WY-100 II	FANUC 31i-B 上下V12 L主軸 コレットチャック L主軸 5000rpm R主軸 コレットチャック R主軸 5000rpm 回転工具6000rpm 最大加工径×長さ φ200×570 ストローク 上 150×588×±31 下 141×560×±31 パーフィーター(ALPS TOOL)3M チップコン右出 ツールセッター	1	18,500,000	20,350,000	愛知·三好
84		NC旋盤	中村留精密工業	2015	WY-100	FANUC Series 31i Model A コレットチャック(L) 6时3爪(北川B-206 中空)(R) 最大加工径×長さ φ175 x 588 6000rpm(R, L) 上外ットストローク(XYZ) 135 x ±31 x 588 B軸ストローク 620 下外ットストローク(XYZ) 135 x ±31 x 578 ツールセッター 刃物台 V12(上下M機能付き)	1	13,500,000	14,850,000	埼玉・日高
85		NC旋盤	高松機械工業	2012	XC-100	FANUC 0i-TD 6时3爪(中実) 4500rpm 最大加工径×長さ φ 180×190 V8 ストローク 120×130 チップ コン後出 ローダー ストッカー(10ST)	1	2,300,000	2,530,000	愛知·三好
86		NC旋盤	北村製作所	2019	KNC-300A	KNC&FANUC 6吋2爪 8000rpm ストローク500×250 櫛刃 チップコン後出し ストッカー12ステーション 高圧クーラント ミストコレクター	1	4,000,000	4,400,000	愛知·三好
87		NC旋盤	高松機械工業	2007	mini-TURN	FANUC Series21T 4500rpm 油圧コレットチャック 中実 ローダーΣ60 給材装置 櫛刃型5本	1	650,000	715,000	兵庫·東条
88		NC旋盤	ミヤノ	2007	BM-200W	OCEAN-FANUC 21i-TA 主軸・背面 12000rpm 最大加工径×長さ φ 35 × 60mm ストローク 200 × 200 カントリーローダー パーツフィーダー ワーク洗浄装置	1	2,000,000	2,200,000	愛知·三好
89		精密NCカム溝加工専用 機	長谷川機械製作 所	2009	J24CM	FANUC 21i-TB 主軸 700rpm 回転工具 20000rpm ストローグ120×240 ベッド上の振り φ 310 マクロパレットホルタ 3R-601.7E-P	1	700,000	770,000	兵庫·東条
90		精密NCカム溝加工専用 機	長谷川機械製作 所	2008	J24CM	FANUC 21i-TB 主軸 700rpm 回転工具 20000rpm ストローク120×240 ベット・上の振り φ 310 マクロハ・レットホルダ 3R-6017E-P	1	650,000	715,000	兵庫·東条
			ļ		<u> </u>	!				

No	ᄝ	松千禾	I / +	一左士	I #ı - +	↓	-	杂七压板	税込価格	炉箅坦式
No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様 	台数	税抜価格 (円) 1台当り	祝込価格 (円) 1台当り	保管場所
91	売約	NC自動盤	スター精密	2009	SR -32J type N	FANUC 18i=TB 主軸7000rpm 背面主軸7000rpm 回転工具5000rpm パック4軸ユット 最大加工径 Φ32 最大主軸台入中9-98mm 工具取付本数 17本 (櫛刃6,夕ロストリル3,スリーディ・ハック4) パーフィーダー(2m) BOSS542(IEMCA 2010年)チップコン右出し	+	3,000,000	3,300,000	愛知·名四
92		NC自動盤	シチズンマシナ リー	2006	L32VII	CINCOMSYSTEM M6D 主軸コレットチャック FC081-M 最大加工径×長さ φ32×320 背面コレットチャック FC081-M-K 総ツ-ル 22本 (旋削5・回転4・正面3・背面5+3) አトローケ(x1×Y1×Z1)108×275×325 (X3×Z3)238×275 主軸 200~8000rpm 背面 200~7000rpm 〈し刃工具200~4500rpm 背面刃物台工具200~5000rpm パーフィーケ(アルプスツールASRX-32PN2 3m) 左出リフトアップコンペア	1	3,800,000	4,180,000	埼玉・日高
93		NC自旋盤	ツガミ	2014	BH20Z	FANUC 31i-MODEL B	1	7,600,000	8,360,000	兵庫·東条
94		NC自動盤	ツガミ	2013	B020M- II	FANUC 0i-TD 主軸 10000rpm 背面 12000rpm 背面回転工具 8000rpm ツールスピンドル 30000rpm BT15 ATC24 背面刃物台(固定)1(回転3 B軸割出0.001° 最大加工径×長さ 夕20×2.5 ストローク (X.Y.Z.X2.Z2) 289×75×305×488×335 パーフィーダー3M(アルブス X16Z)	1	3,600,000	3,960,000	愛知·三好
旋盤	} • É]動盤								
95		旋盤	大日金属工業	1988	DLG-SH 63 × 200	振り×芯間 φ630×2000 12吋3爪 12.5~1120rpm 振れ止め ×3(サイズ違い3種)	1	1,400,000	1,540,000	愛知·名四
96		旋盤	大日金属工業	2012	SH-850	振り×芯間 φ300×850 12吋3爪(北川JN12RA6) 32~1800rpm 主軸貫通穴径 φ58 マグネスケール(X,Z)	1	2,500,000	2,750,000	兵庫·東条
97		旋盤	滝澤鉄工所	1975	TAL-510	振り×芯間 φ510×1000 10吋3爪(KITAGAWA JN10RA6) 25~1500rpm 心押台 主軸貫通穴 φ52 デジタルカウンター(Z軸)	1	500,000	550,000	愛知·三好
98		旋盤	テクノワシノ	1996	LR-55A	7吋3爪 心間550 83~1800rpm デジタルカウンター 学校使用機	1	1,200,000	1,320,000	愛知·三好
99		旋盤	テクノワシノ	1995	LR-55A	7吋3爪 心間550 83~1800rpm デジタルカウンター 学校使用機	1	1,100,000	1,210,000	愛知·三好
100		旋盤	滝澤鉄工所	1986	TSL-550	7时3爪 心間550 70~1500rpm 学校使用機	1	820,000	902,000	愛知·三好
101		旋盤	テクノワシノ	1981	LR-55A	7吋3爪 心間550 70~1500rpm デジタルカウンター 学校使用機	1	720,000	792,000	愛知·三好
102		旋盤	滝澤鉄工所	1972	TSL-550	7吋3爪 心間550 70~1500rpm 学校使用機	1	650,000	715,000	愛知·三好
103		旋盤	滝澤鉄工所	1972	TSL-550	7吋3爪 心間550 70~1500rpm 学校使用機	1	650,000	715,000	愛知·三好
104		旋盤	滝澤鉄工所	1984	TSL-550D	7吋3爪 心間550 83~1800rpm 学校使用機	1	800,000	880,000	愛知·三好
105		旋盤	滝澤鉄工所	1980	TSL-550D	7吋3爪 心間550 83~1800rpm デジタルカンター 学校使用機	1	750,000	825,000	愛知·三好

									NO. 10	
No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円) 1台当り	税込価格 (円) 1台当り	保管場所
106		旋盤	滝澤鉄工所	2012	TAL510 × 1500	振り×芯間 φ510×1500 10时3爪(北川 JN10T) 25~1500rpm 心押台φ65 主軸貫通穴 φ52 【付属品】 マグネスケールLH72-3 振止×2基 スペアチャック(12吋4爪北川 IA6-300) スポットライト		3,400,000	3,740,000	愛知・名四
NC	フラ	イス盤								
107		NC両頭フライス盤	浜井産業	2015	DS-450N	FANUC 0i-MD カッター径 φ 160 800rpm テープ・ル 400×1200 インデ・ックステープ・ル φ 350 ストローク 600×330×330 加工ワークサイス、□20~□450	1	7,000,000	7,700,000	愛知・三好
108		NC両頭フライス盤	浜井産業	2014	DS-450N	FANUC 0i-MD カッター径 φ 160 800rpm テーフ・ル 400×1200 インデ・ックステープ・ル φ 350 ストローク 600×330×330 加工ワークサイズ ロ20~ロ450	1	6,800,000	7,480,000	愛知·三好
109		NCフライス盤	山﨑技研	2006	YZ-500WR	FANUC 20i-FB BT50 2000rpm テーブル 1400×500 ストローク 1050×550×720 工具脱着装置(プルスタット・MAS-2) Z軸パルスケール Z軸ロングストローク仕様	1	3,500,000	3,850,000	兵庫·東条
110		NCフライス盤	山崎技研	2018	YZ-8WR	FANUC 32i-MODEL B NT50 2000rpm テープル 1400×400 ストローク 850×400×520	1	6,200,000	6,820,000	埼玉·日高
111		NCフライス盤	山崎技研	1998	YZ-8WR	FANUC 20-F NT50 55~2000rpm テーフ [*] ル 1400×400 ストローク 850×400×520	1	1,800,000	1,980,000	兵庫·東条
112		NCフライス盤 III XXIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	大阪機工	2007	RRM2V	Neomatic615 No.50 1800rpm テープル 1310×300 ストローク 720×300×450 【付属品】 津田駒製油圧パイス 2基	1	2,800,000	3,080,000	愛知・名四
フラ	イフ	 ス盤								
		フライス盤	静岡鉄工所	2011	VHR-SD	NT40 4500rpm テープル 1100×280 ストローク 820×300×450	1	2,500,000	2,750,000	埼玉・日高
研肖 114		平面研削盤	岡本工作機械製 作所	2015	PSG63SA	〒一プル作業面 605×300 〒一プル移動量 750×340 砥石寸法(外形×幅×内径) φ355/305× 38×φ127 砥石回転速度(50Hz/60Hz) 1500/1800rpm マグネットセバレーター	1	4,800,000	5,280,000	愛知・三好
115		平面研削盤	黒田精工	2013	GS-65PF II	電磁チャック 600×500 砥石寸法(外径×幅×内径) 355,305×25~50×127 砥石回転数(インバータ) 500~2000rpm マグネットセバレータ 集塵機 砥石フランジ 2個付属	1	4,300,000	4,730,000	兵庫·東条
116		平面研削盤	ニッコー	2012	F-515AD	テープル作業面 450×170 電磁チャック テープル移動量 520×180 砥石寸法 (外径×幅×内径) Φ205×6~32×31.75 砥石回転数50/60Hz 3000/3600rpm マグネットセパレーター ミストコレクター	1	1,800,000	1,980,000	埼玉・日高
117		平面研削盤	黒田精工	2012	GS-BMH	電磁チャック 315×110 砥石寸法(外径×幅×内径)Φ180×6~22×31.75 砥石回転数50/60Hz 2800rpm デジタルカウンター マグネットセバレータ	1	1,400,000	1,540,000	愛知·三好

118 成形制用図										NO. II	
#所	No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	(円)	(円)	保管場所
1					1997	PFG-500DXAL	砥石寸法(外形×幅×内径) φ180×6-32×φ31.75 ストロ-ク 520×180 砥石回転数(インバータ)3400 rpm	1	800,000	880,000	兵庫·東条
1	ボー	ール	盤								
120	119		卓上ボール盤	アシナ	中古	ASD-305-H	クイル移動量 40mm φ4ドリルチャック	1	10,000	11,000	兵庫・東条
1 200,000 220,000 1 200,000 220,000 1 200,000 220,000 1 200,000 220,000 1 200,000 220,000 1 200,000 1 200,000 1 1 150,000 165,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 150,000 1 1 1 1 1 1 1 1 1	工具	₹•₹	その他								,
1	120		バーフィーダ	アルプスツール	2008	ASQ-20	材料長 1m	1	200,000	220,000	埼玉·日高
作所 タイヤンナー	121		両面ドレッサー	NEOTEC	2019	SD-20		1	150,000	165,000	兵庫·東条
123 A	122		 角度ドレッサー 		2019	DRA-3		1	60,000	66,000	兵庫·東条
123 A	ワイ	イヤ-	ーカット・放電加工	機		L		ı			
ApDyx 2 ApDyx 2 ApDyx 2 ApDyx 3 Ap					2014	AQ750L	ストローク(XYZ) 750×500×600 ストローク(UV) 770×520 最大加工物寸法 1050×750×500 ハイコラム仕様	1	8,500,000	9,350,000	兵庫・東条
126 NCワイヤーカット 三菱電機 2019 MV1200R W41MV-2 自動結線 テーバー加工15° ストローク(XYZ) 400×300×215 1 8,500,000 7,700,	124		NCワイヤーカット	ソディック	2014	SL600Q		1	7,000,000	7,700,000	愛知・名四
ストローク(XYZ) 400×300×220 ストローク(XYZ) 400×300×220 ストローク(XYZ) 60×60 京ーブル 60×60 京ーブル 60×60 京ーガー加工 ストローク(XYZ) 370×270×255 ストローク(XYZ) 280×270×250 1 4,800,000 5,280,000 1 4,800,000 5,280,000 1 4,800,000 1	125			ソディック	2014	SL600Q	ストローケ(XYZUV) 600×400×350×±120×±120 テーブル836×593 タンク内寸法1050×850 最大加工物寸法800×570×(噴流:340、浸漬:280) 最大加工物質量 1000kg 7イヤー径 ゆい 0.3	1	7,000,000	7,700,000	愛知・名四
ストローク(XYZ) 370×270×255	126		NCワイヤーカット	三菱電機	2019	MV1200R	ストローク(XYZ) 400×300×220 ストローク(UV) 60×60 テーブル 640×540 最大加工物寸法 810×700×215	1	8,500,000	9,350,000	埼玉·日高
デーバー加工±3°(板厚30mm) ストローク(XYZ) 280×320×70 ストローク(UV) ±10×±10	127		NCワイヤーカット	ファナック	2011	α-0iE	ストローク(XYZ) 370 × 270 × 255 ストローク(UV) ±60 × ±60	1	4,800,000	5,280,000	愛知·三好
最大懸垂質量 20kg(ホルダを含む) 使用ワイヤ φ0.03~0.2	128		NCワイヤーカット		2009	UPH-2	テーバー加工士3°(板厚30mm) ストローグ(XYZ) 280×320×70 ストローグ(WV) ±10×±10 最大加工物寸法 200×200×60	1	3,800,000	4,180,000	埼玉·日高
129 入荷 NCワイヤーカット 牧野フライス製作 所	129	入荷	NCワイヤーカット		2014	UPN-01	ストローケ(XYZ)295×160×50 ストローケ(UV) ±7×±×7 AWC 16本 ホルダ形式: エロワ 最大加工物寸法 150×150×40 最大懸垂質量 8Kg(ホルダ合む) 使用ワイヤ 0.02*0.1 NC割出装置 加工液量 1802 自動消火装置	1	6,150,000	6,765,000	埼玉・日高

No. ⊠	区 機種 NC放電加工機	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円)	税込価格 (円)	保管場所
130	NC放電加工機	三菱電機					1台当り	1台当り	
			2018	EA12PSM	C31-EA2 ストローク 400×300×300 高剛性C軸(3R Macro) 加工槽内形寸法950×700×450 テーブル 700×500 加工物最大寸法 900×650×350 自動消火装置	1	10,000,000	11,000,000	埼玉·日高
131	NC放電加工機	三菱電機	2012	EA12VM ADVANCE	C31EA-2 ストローク 400×300×300 加工槽内形寸法 850×600×350 加工物最大寸法 800×550×250 加工物計容質量 700kg system 3R固定ヘット 加工タク容量 340L リニアスケール 本体質量 3725kg	1	5,800,000	6,380,000	埼玉·日高
プレス	•					1			
132	サーボプレス	アイダエンジニア リング	2011	NS2-3000(D)	300t ストローク長 350mm ストローク数 ~35spm ダイハイト 625mm スライド調節量 130mm スライド・寸法 2400×900 ボルスタリウン・1200 ボルスタ厚さ 200 電源容量 69KVA 床上総高さ 4550mm 総重量 45t トランスフィーダ (TCS-25-35/70-UL-(90×90)	1	28,000,000	30,800,000	埼玉・日高
133	サーボプレス	アイダエンジニア リング	2019	DSF-N2-2500	250t ストローク長 280mm ダイハイト 550mm スライド調節量 120mm スライド 寸法 2100×700 ボルスタ寸法 2400×920 突き当て式ノックアウト シリンダ・式ダイクッション ロードモニター	1	30,000,000	33,000,000	兵庫·東条
134	サーボブレス	アマダ	2015	SDE8018	80t ストローク長 180mm ストローク数 80spm ダイハイト 350mm スライド調節量 80mm スライド寸法 550×450 ボルスタ寸法 1030×600 公安器	1	6,700,000	7,370,000	愛知・三好
135	サーボブレス	アイダエンジニアリング	2012	NC1-800(2)E	80t ストローク長 160mm ストローク数 40-75spm ダイハイト 370mm スライド調整量 80mm スライド 寸法 540×460 ボルスタ寸法 950×600	1	3,500,000	3,850,000	埼玉·日高
136 入布	高速プレス	日本電産シンポ	2022	ANEX-40 II	40t ストローク長 30mm ストローク数 180 ^o 850spm ダイハイト 240mm スライド 調節量 50mm スライド 寸法 750×340 ボルスタ寸法 750×500 防音BOX 高速カムグ リッパ フィーダ (GX-40D)	1	13,000,000	14,300,000	埼玉・日高
137 入布	高速プレス	日本電産シンポ	2022	ANEX-30 II	30t ストローク長 20mm ストローク数 200~1200spm ゲイハイト 235mm スライト 調節量 40mm スライト 寸法 600×300 ボルスタ寸法 600×400 防音BOX 高速カムケ リッパ フィーダ (GX-40D)	1	11,000,000	12,100,000	埼玉・日高
138	NCタレットパンチプレス	アマダ	2000	VIPROS255NT	AMNC-PC 最大プレス能力 20t キャレッジ(X軸)移動量 1270mm テーブル(Y軸)移動量 1270mm プレス最大ストローク量 40mm 最大加工板厚(プラシテープル仕様時) 3.2mm	1	1,650,000	1,815,000	埼玉·日高
ベンダ		I		·	1				
139	プレスブレーキ	アマダ	2004	FBD8020NT	能力 784kN 最大曲げ長さ 2000 最大ストローク長 150 オープンハイト 420 金型多数	1	3,800,000	4,180,000	兵庫·東条
切断模				I=	Table by L. Ones Table				
140		アマダ	2007	HFA500CNC	切断能力 ○500 □508 東ね切り幅200~350 高さ45~200 鋸刃寸法 54×1.3×5815 定寸装置		1,500,000	1,650,000	愛知・名四
141	バンドソー	KASTO	2012	KASTOtwin A 4 ×5	切断寸法 ○400 □400 最小自動送り長さ 750 最小残材長さ 15 材料積載重量 1000kg 鋸刃寸法(厚×幅×長)1.3×41×5700 機械総重量 2500kg チップコン	1	1,600,000	1,760,000	埼玉·日高

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円) 1台当り	税込価格 (円) 1台当り	保管場所
142		コンターマシン	ラクソー	中古	ME-300	切断能力 180×295 デーブル寸法 500×500 鋸刃速度 50°600(インバーター変速) 鋸刃長さ 2550 鋸刃冷却:水道直結式	1	100,000	110,000	埼玉·日高
射出	」成	形機 電動					<u> </u>			
143		射出成形機	日本製鋼所	2015	J350ADS-890H	型締カ 350t スクリュ径 φ66 耐磨耗取出機 iX-700sV-II (操作側)総ショット数 5946822 稼働時間 40871	1	12,500,000	13,750,000	兵庫·東条
144		射出成形機	ソディック	2015	TR300EH2	型締カ 300t スクリュ径 φ50 総ショット数 1132192 稼働時間 12890h	1	7,000,000	7,700,000	愛知・三好
145		射出成形機	東芝機械	2002	EC280-8A	型締力 280t スクリュ径 φ50 (耐磨、耐食) 総ショ外数 1393534 稼働時間 20680h 取出機(スター精機 Gx-1100s)	1	1,800,000	1,980,000	埼玉·日高
146		射出成形機	東洋機械金属	2015	Si-180-6 / F75D	型締力 180t スクリュ径 φ40 総ショット数 312155 稼働時間 39154h	1	6,500,000	7,150,000	愛知·三好
147		射出成形機	東芝機械	2017	EC130SX II -4A	型締力 130t スクリュ径 φ40 耐摩耗総ショット数 429471 ショット 稼働時間 18976h	1	6,500,000	7,150,000	埼玉·日高
148		】 射出成形機	東芝機械	2016	EC130SX II -4A	型締力 130t スクリュ径 φ40総ショット数 325028 稼働時間 26323h	1	5,300,000	5,830,000	愛知·三好
149		射出成形機	日精樹脂工業	2011	FNX110-18A	型締力 110t スクリュ径 φ32(耐磨) 総シュット数 365969 稼働時間 3406h 取出機(スター精機 GX-700V)	1	3,200,000	3,520,000	埼玉・日高
150		 射出成形機 	東洋機械金属	2019	Si-100-6S / F75E	型締力 100t スクリュ径 φ32 総ショット数 485780 稼働時間 16179h 取出機(HRX II -150sb)	1	5,900,000	6,490,000	愛知·三好
151		】 射出成形機	東洋機械金属	2015	Si-100-6 / F75D	型締力 100t スクリュ径 φ32 総ショット数 716670 稼働時間 42246h	1	4,600,000	5,060,000	愛知·三好
152		 射出成形機 	日本製鋼所	2012	J85AD-60H	型締力 85t スクリュ径 φ28 総ショット数 1096281 稼働時間 40620h 取出機(ハーモ HRX II -150sb)付	1	4,600,000	5,060,000	愛知·三好
153		射出成形機	日本製鋼所	2012	J85AD-60H	型締力 85t スクリュ径 夕28 総ショ外数 1793048 稼働時間 44221h 取出機(ハーモ HRX II -100sb)付	1	4,400,000	4,840,000	愛知·三好
154		射出成形機	日精樹脂工業	2019	NEX80IV-12EG	型締力 80t スクリュ径 φ32 総ショット数124057 稼働時間 1548h	1	5,000,000	5,500,000	兵庫·東条
155		射出成形機	東洋機械金属	2019	Si-80-6S / F75E	型締力 80t スクリュ径 夕28 耐摩耗 総ショット数 435897ショット 稼働時間 14761h	1	5,700,000	6,270,000	埼玉·日高
156		射出成形機	日本製鋼所	2017	J80ADS-60U	型締力 80t スクリュ径 φ28 総ショット数 531810 稼働時間 18742h	1	4,500,000	4,950,000	愛知·三好
157		射出成形機	東洋機械金属	2017	Si-80-6 / F75D	型締力 80t スクリュ径 夕28 総ショット数 633066 稼働時間 27366h	1	4,100,000	4,510,000	愛知·三好
158		射出成形機	新潟機械	2023	MD75S8000	型締力 75t スクリュ径 φ30 耐摩耗 総ショ外数 5 稼働時間 9h 取出機(ユーシン HOPFive550-GIIB 操作側)	1	4,500,000	4,950,000	兵庫·東条
159	値下	射出成形機	東洋機械金属	2005	SI-30Ⅲ-C55	型締力 30t スクリュ径 ゆ24 総ショット数 9062070 稼働時間 81487h	1	580,000	638,000	兵庫·東条

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円) 1台当り	税込価格 (円) 1台当り	保管場所
射出	1成	 形機 油圧								
160		2色射出成形機	日精樹脂工業	2002	DC120-9A	型締力 120t スクリュ径 1次・2次共 φ32 総ショッ数 7567317ショット 稼働時間 86133h 取出機(STAR GX-700S) 取出機(STAR SP-600FIII) 付	1	2,200,000	2,420,000	埼玉·日高
161		2色射出成形機	日精樹脂工業	2002	DC120-9A	型締力 120t スクリュ径 A・B共に φ28 総ショッ数 5805337 稼働時間 57871h 取出機(ハーモ HAS II -150G-V)	1	1,900,000	2,090,000	埼玉·日高
成形		周辺機器	-							
162		TURBO JETSTAR	吉川化工	2018	DT422	へ、ルト幅 610 全長 2440 炉長 1220 ヒーターハ・ネル数 2	1	450,000	495,000	埼玉·日高
163		金型温度調節機	カワタ	2008	TWF-08009HHD N/E	B 最高温度 160℃ 媒体:水	1	250,000	275,000	埼玉·日高
164		金型温度調節機	ハーモ	2016	HMC-F758H	最高温度 120℃ 媒体:水 50/60HZ 共用	1	380,000	418,000	埼玉・日高
165		金型温度調節機	カワタ	2006	TWK-600MD	最高温度 120℃ 媒体:水	1	250,000	275,000	埼玉·日高
166		金型温度調節機	カワタ	2006	TWK-600MD	最高温度 120℃ 媒体:水	1	250,000	275,000	埼玉·日高
167		金型温度調節機	カワタ	2004	TWF-200MD	最高温度 120°C 媒体 水 50Hz 機械質量 70kg 機械寸法 W235×D635×H570	1	150,000	165,000	埼玉·日高
168		除湿乾燥機	松井製作所	2013	MJ5-i-350-J	50/60Hz 160°C 100L	1	900,000	990,000	愛知·三好
169	入荷	乾燥機	カワタ	2008	ADF-15Z	乾燥温度 130° 仕込量 15kg ガラスポッパー付属	1	120,000	132,000	埼玉·日高
170	入荷	乾燥機	カワタ	2008	ADF-25Z	乾燥温度 130° 仕込量 25kg がラスホッパー付属	1	150,000	165,000	埼玉·日高
171		箱型乾燥機	アドバンテック	2017	DRM422DD	使用温度範囲 40~270℃ 50/60Hz 共用 ヒーター容量1.1kW 稼働時間 9460h	1	300,000	330,000	埼玉·日高
172		コンベア	ハーモ	2016	MVA-60-3	機長 3070 機幅 720 ヘルト幅 600 搬送スピート 0.3~3.6m/min(50Hz) 搬送スピート 0.4~4.4m/min(60Hz)	1	150,000	165,000	埼玉·日高
173		材料タンク	不明	中古		寸法 570×570×1200	1	40,000	44,000	埼玉·日高
コン	プレ	ノッサー								<u>I</u>
174		スクリュコンプレッサー	コベルコ	2018	VS37AD IV	50馬力 稼働時間 31349h	1	630,000	693,000	愛知·三好
175		スクリュコンプレッサー	コベルコ	2018	VS37AD IV	50馬力 稼働時間 32105h	1	630,000	693,000	愛知·三好
176		スクリュコンプレッサー	コベルコ	2018	VS37AD IV	50馬力 稼働時間 41714h	1	600,000	660,000	愛知·三好
177		スクリュコンプレッサー	コベルコ	2018	VS37AD IV	50馬力 稼働時間 42728h	1	600,000	660,000	愛知·三好
178		コンプレッサー	アネスト岩田	2017	LRL-370DM5	50馬力 50Hz アワメータ 4220h	1	600,000	660,000	埼玉·日高
建設	機	械	Į.	<u> </u>						
179		ラフテレーンクレーン	コベルコ建機	2003	RK-500-2	走行距離:86,361km 稼働時間:31,607hr Hアウトリカー	1	ご相談		岡山·現場
180		ラフテレーンクレーン	タダノ	2003	GR-250N-1	走行距離:82,782km 稼働時間:9,068hr アウトリカー	1	ご相談		山梨·現場
181		ラフテレーンクレーン	タダノ	2003	GR-250N-1	走行距離:62,214km 稼働時間:5,980hr Xアウトリカー	1	ご相談		静岡·現場
182		ラフテレーンクレーン	加藤製作所	2007	KR-25H-V7	走行距離:95,785km 稼働時間:23,323hr H7ウトリカー	1	ご相談		岡山·現場

	_	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		L	Trul b					
No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円) 1台当り	税込価格 (円) 1台当り	保管場所
183		ラフテレーンクレーン	加藤製作所	2007	KR-25H-V7	走行距離:91,282km 稼働時間:24,162hr X7ウトリカー	1	ご相談		山梨·現場
184		ホイルローダー	日立建機	不明	LX30-3	最大荷重(kg) - 最大楊高(mm)/マスト - / アワーメーター(h) 5,152 自重(kg) 不明 燃料/ミッション ディーゼル / AT フォーク長(mm) - タイヤエア 車体No.40PP005769 *サビ少しあり 管理No.1234	1	1,800,000	1,980,000	埼玉·日高
搬迫	き機	・その他								
185		スタッカーリフト	コレック	不明	SHPF1WZB2	最大荷重(kg) 400 最大揚高(mm)/マスト 2500/ 2段 アワ-メーター(h) なし 自重(kg) 780 パッテリー年式/動力 EB100 / 24V フォーク長(mm) 1450 外部充電器あり タイヤ ノーパンク 車体 No.178SF3713 管理 No.1088	1	200,000	220,000	埼玉·日高
測定	≧分	析機器								L
186		三次元測定機	Carl Zeiss	2017	O-INSPECT-322	Calypso6.2 VAST-XXTプローブヘット(TL3) スタイラス交換マがジン 校正球(φ25·φ8) 測定範囲(XYZ)300×200×200	1	8,000,000	8,800,000	兵庫·東条
187		ハンディープロープ三次元測 定機	キーエンス	中古	XM-T1200/15	テーブル寸法 450×300 受光中心波長 近赤外光 X軸稼働範囲 ±100 回転範囲 ±60 ブローブ数 2	1	1,500,000	1,650,000	埼玉·日高
188	入荷	デジタルマイクロスコー プ	キーエンス	2014	VHX-5000	VHX-5000 Ver1.8.04 System Ver 1.03 顕微鏡 VHX-S500 レンズ ZS-20 レンズ ZS-200 ディスプレイ台	1	1,200,000	1,320,000	埼玉・日高
189		比較測定機	レニショー	2015	EQUATOR 300	作業領域 XY×Z φ300×150 測定物最大重量 25kg 機械重量 25kg 機械寸法 570×500×700	1	1,800,000	1,980,000	埼玉·日高
190		ツールプリセッター	エヌティーツール	2016	AOTP-500-1AM	外観寸法 1730×600×1795 測定範囲 XZ ϕ 400×500 から仕様 130万画素CCDモ/クロ 刃先計測範囲 9.0×6.5 スピンドル BT50 アダブタ BT30, UTS6350 ラベルプリンター	1	1,400,000	1,540,000	兵庫·東条
191		測定投影機	ミツトヨ	2016	PH-3515F	有効径 Ф353mm レンズ 10×・20× XYリニヤスケール 載物面の大きさ 450×146mm KAカウンタ 測定範囲 X:254mm Y:154mm 最大積載量 45kg 垂直 (斜め切り替え可能 透過照明電球24V,150W ハロゲンランプ 斜め反射照明24V.200W バラボラ式ハロゲン 機械質量 150Kg	1	700,000	770,000	埼玉・日高
192		天秤	METTLER TOLEDO	中古	PB1502	最小表示 0.01g 最大荷重 1.510g 繰り返し 0.01g ひょう量皿寸法 180×166	1	30,000	33,000	兵庫·東条
その	他									
193		ゴム版搬送式製版機	住友理工	2005	AGW-450	有効(最大)寸法 450×600×2.84 洗浄方式 水 装置寸法:3800×1700×1400 60Hz仕様	1	300,000	330,000	埼玉·日高
194		ロボット	川崎重工業		MX500N D	可搬質量:500kg 6軸	1	3,500,000	3,850,000	愛知•三好
195		ロボット	川崎重工業		MX500N D	可搬質量:500kg 6軸	1	3,500,000	3,850,000	愛知·三好
196		ロボット	川崎重工業		MX500N D	可搬質量:500kg 6軸	1	3,500,000	3,850,000	愛知·三好
197		ロボット	安川電機		MOTOMAN MH180	可搬質量:180kg 6軸	1	1,600,000	1,760,000	愛知•三好
198		ロボット	デンソーウェーブ	2020	VMB2518	最大可搬質量 25Kg 最大動作領域 1804mm 7-ム全長(第17-ム·第27-ム) 1695(860+835) 本体質量 250kg	1	1,350,000	1,485,000	埼玉·日高
199		ロボット	ファナック	2017	M-10iA/12	FANUC R-30iB 6軸 最大リーチ 1420mm 可搬質量 12kg	1	1,200,000	1,320,000	兵庫·東条
200		ロボット	デンソーウェーブ	2019		最大可搬質量 7kg 最大動作領域 905(445+430) 制御軸数 6 アーム全長(第1アーム・第2アーム) 875(445+430) 本体質量51kg	1	480,000	528,000	埼玉·日高
201		ロボット	デンソーウェーブ	2017	VS-060	最大可搬質量 4kg 最大動作領域 605 制御軸数 6 7-ム全長(第17-ム·第27-ム) 605(305+300) 本体質量28kg	1	350,000	385,000	埼玉·日高

No.	区	機種	メーカー	年式	型式	仕様	台数	税抜価格 (円) 1台当り	税込価格 (円) 1台当り	保管場所
202		ロボット学習システム	不明	2016	KLM-300B/2BY	三菱電機 多関節ロホット RV-2F-D-SBY 三菱電機 コントローラ CR792-02VD-1-SBY 三菱電機 ティーチング・ボックス バーイナス 外部入出力制御ホックス UNY-1000A サカエ システム架台	1	2,000,000	2,200,000	岐阜·現場
203		溶接機	パナソニック	1999	YD-350 RF II TAL	定格入力電圧 200/220V 定格入力 18KVA 16KW 定格出力電流 350A 定格出力電圧 36V 50/60Hz	1	50,000	55,000	埼玉·日高
204	入荷	巻取機	トルーソルテック	2022	TWV-04	100-120V 1軸4連(クラッチ駆動式) リール部4軸(巻き軸チェーン駆動) 層間紙部4軸 層間紙外径500mm 許容最大荷重 10kg 速度制御タワーセンサ	1	3,500,000	3,850,000	埼玉・日高
205	入荷	巻取機	トルーソルテック	2022	TWV-04	100-120V 1軸4連(クラッチ駆動式) リール部4軸(巻き軸チェーン駆動) 層間紙部4軸 層間紙外径500mm 許容最大荷重 10kg 速度制御タワーセンサ	1	3,500,000	3,850,000	埼玉・日高
206	入荷	巻取機	トルーソルテック	2022	TWV-04	100-120V 1軸4連(クラッチ駆動式) リール部4軸(巻を軸チェーン駆動) 層間紙部4軸 層間紙外径500mm 許容最大荷重 10kg 速度制御9ワーセンサ	1	3,500,000	3,850,000	埼玉・日高
207		石定盤	関ケ原製作所	2017	3050 × 1520 × 360	3050 × 1520 × 360	1	400,000	440,000	愛知·三好
208		石定盤	新潟精機	2023	GTW-10100J	0級 定盤寸法 1000×1000×150 本体質量 466Kg 石定盤架台(キャスター付きタイプ)	1	280,000	308,000	埼玉·日高
209		石定盤	ミツトヨ	中古	1000 × 750	1000 × 750	1	210,000	231,000	愛知·三好
210		床面清掃機	トヨタ	2010	2QGL12	自重 680kg 最大積載量 150kg 清掃幅1200mm エンジン クボタGH400 全長1800mm 全幅1350mm *ベルトヒビあり	1	200,000	220,000	埼玉·日高
211		集塵機	アマノ	2011	PiE-30M	200V 60Hz	1	250,000	275,000	愛知·三好
212		ミストコレクター	アマノ	2022	MR-15	200V 50/60Hz	1	280,000	308,000	愛知·三好
213		ミストコレクター	アマノ	2022	MR-15	200V 50/60Hz	1	280,000	308,000	愛知·三好
214		ミストコレクター	アマノ	2022	MR-15	200V 50/60Hz	1	280,000	308,000	愛知·三好
215		スポットクーラー	ナカトミ	中古	SAC-100	100V	1	30,000	33,000	愛知·三好
216		スポットクーラー	Haier	2019	MJ-ASPH25H	100V	1	30,000	33,000	愛知·三好
217		スポットクーラー	Haier	2019	MJ-ASPH25H	100V	1	30,000	33,000	愛知·三好
218		キャビネット	ヴィドマー			高1000幅730奥470 5段収納 表扉 観音開き 引出 スイング式	1	30,000	33,000	兵庫·東条
219		キャビネット	ヴィドマー			高1000幅730奥470 5段収納 表扉 観音開き 引出 スイング式	1	30,000	33,000	兵庫·東条
220		キャビネット	ヴィドマー			高1000 幅860 奥500 4段収納 表扉 観音開き 引出 スイング式	1	30,000	33,000	兵庫·東条

株式会社川上キカイ

- ■名四 〒455-0834 愛知県名古屋市港区神宮寺1-411 TEL 052-384-5895 FAX 052-384-5896
- ■坂戸 〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田5-5-20
- ■日高 〒350-1234 埼玉県日高市上鹿山717ー6
- 三好 〒470-0207愛知県みよし市根浦町4丁目4-17
- ■東条 〒673-1341 兵庫県加東市南山5丁目2番2



Q1. 写真が欲しい

- 別頁にあります「名四マシンセンター」へお気軽にお問合せください。
- <u>『中古機械情報百貨店』</u>にも名四マシンセンターの在庫写真が掲載されています。インターネットで検索をお願いします。 * 中古機械情報百貨店→その他の情報→掲載企業一覧→川上キカイ

Q2. 現物確認・試運転について

• 現物確認の際は、お気軽にご来倉してください。試運転をご希望の場合は、事前に来倉日をお知らせください。

Q3. 保証・瑕疵担保責任について

中古物件であるため、全て現状有姿渡しとなりますので、一切保証はいたしません。また、弊社では一切の瑕疵担保責任を負いません。商品に関しては可能な限り現物を確認して頂き、お客様自身の責任においてご購入をお願いいたします。

Q4. お支払について

売買代金のお支払は、物件引渡し日の前日までにお支払い願います。

Q5. 出荷・運送について

- 物件代金に積み込み、運送、据え付け費用は含まれておりません。
- 出荷に際し、搬出準備作業はお客様にてご準備願います。

Q6. 外国為替及び外国貿易法について

弊社商品のうち、「外国為替及び外国貿易法」に基づく戦略物資、技術に相当するものを輸出する場合は、政府(又は原産国の政府)の許可が必要となります。また、第三者に当該商品を販売する場合には本趣旨につき、第三者にも文書を通知し、違法に輸出される恐れがある場合には販売をお断りします。

Q7. 買取をしてほしい

- 買取査定料は無料。全国どこにでもお伺いいたします。
- 買取対象も豊富です。お気軽にお問合せください。
- (例)工作機械、ブレス・板金機械、射出成形機、フォークリフト、厨房機器、食品機械、測定機・試験機、建設機械、情報通信機器、車両など

▲ 株式会社 川上丰力イ

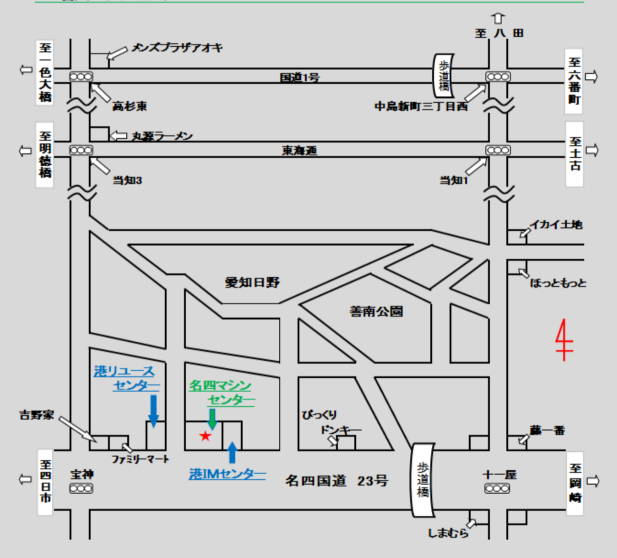
名四マシンセンター

〒455-0834 愛知県名古屋市港区神宮寺1-411

TEL:052-384-5895 FAX:052-384-5896

◇保管場所◇

名四マシンセンター



■ 三好 ※

〒470-0217 愛知県みよし市根浦四丁目4-17

■ 坂戸 ※

〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田五丁目5番20号

■ 東条 ※

〒673-1341 兵庫県加東市南山5丁目2番2