

機械一覧は  
こちら

2024年歳末 特別入札会！

# FAX入札機械一覧表

機械展示会場

**旧 テック精密 (株)**

福岡県遠賀郡遠賀町大字尾崎1666-2

現地受付用電話番号 080-1750-9993

インターネットで展示機械写真・仕様等をご確認頂けます。

「(株)機設ホームページ」 URL:<http://www.kisetsu.jp>

「中古機械情報百貨店」 URL:<https://www.jp.usedmachinery.bz/>

入札日

2024年(令和6年)

**12月13日(金)**

投票締め切り 午後1時 即時開票

下見期間

令和6年11月26日(火)～令和6年12月12日(木)

午前9時～午後4時30分 土・日・祝日も下見可能です

入札FAX番号

**093-791-4606**

主催 テック機工会

(事務局) 株式会社 機設

TEL:093-701-3726 FAX:093-791-4606

担当：金 万杰 携帯:080-2724-5418

引取期間

令和6年12月16日(月)～令和7年1月31日(金)

(土・日・祝日は別途【入札にあたってのご注意】をご参照ください。)

留意事項

機械リストに誤りがありましたら、ご容赦ください。現物仕様優先といたします。  
機械写真等ご要望の方は事務局までご連絡ください。

本社及び倉庫では、入札機械以外の弊社在庫機械並びに  
部品・工具等を販売しております。是非お立ち寄りください。

発送元  
返送先



株式会社 機設

〒808-0109

福岡県北九州市若松区南二島二丁目27番21号

Tel 093-701-3726 (代表)



# 入札にあたってのご注意

1. 今回の入札会は、旧テック精密(株)破産管財人弁護士様のご厚意により、現地をお借りして開催させていただいております。  
下見・引取期間中は、敷地内建造物等を汚損しないように、又近隣の方々にご迷惑がかからないようにご配慮いただきますようお願いいたします。
2. 機械試運転ご希望の方は、事前に事務局までご連絡ください。  
急な申し出の場合は、対応できない場合がございます。
3. 今回はFAX入札会となります。  
締切日間際で入札される場合は、混雑で受信できず無効になる場合がありますので、極力前日までの事前FAXで入札をお願いいたします。
4. 引取期間内の土・日・祝日の引取りの場合は、平日木曜日の午後4時までに引取予定をFAXしてください。  
土・日・祝日引取希望を当日にFAXされても担当者が不在のため、引取ができませんのでご了承ください。
5. 会場内のスペースが限られていますので、当日搬出希望者が混雑する可能性があります。  
できましたら、事前にFAXでのご連絡をいただき、事務局で調整をさせていただきますこと、ご了承ください。

## 《輸出に関するご注意》

今般落札いただいた機械類等(以下「商品」という)を、日本国外へ輸出される場合は、お買い上げいただいた方は、以下の事項について必ず遵守をお願いいたします。

1. 商品の全部又は一部を、核兵器もしくは化学兵器、生物兵器、運搬用のミサイル等大量破壊兵器又は通常兵器の開発・設計・製造・保管及び使用等の目的を有する者に販売・賃貸・譲渡又は使用許諾をしないことはもとより、当該目的で自ら利用し又は第三者に利用させないようにしてください。
2. 商品を輸出等する場合又は非居住者に提供する場合は、「外国為替及び外国貿易法」等の輸出関連法規の定めに基づき、必要な手続きをお願いします。  
なお、米国輸出管理規制など外国の輸出関連法規の適用を受け、所定の手続きが必要になる場合も同様としてください。
3. 商品の全部又は一部を第三者に販売・賃貸・譲渡又は使用許諾をする場合は、当該第三者に対して、御社(落札者)の責任で前述2項の定めを遵守させるようにしてください。
4. 商品を輸出するに当たり、輸出先での安全規格・特許・商標の必要となる対応は、全て御社の責任でご対応をお願いします。

# テック機工会 入札リスト

下見期間:2024.11.26~2024.12.12  
下見会場:旧テック精密(株)社屋(遠賀郡遠賀町)  
入札締切:2024.12.13

1



NC放電加工機

牧野フライス EDAF2 2016年  
制御:Hyperi ATC16本

**620**万円  
最低入札価格

3



NCワイヤー放電加工機

三菱電機 MP1200 2018年  
制御:D-CUBES(W41MP-2)

**650**万円  
最低入札価格

5



ジグボーラ

三井精機 J300G 2004年  
制御:FANUC 15i-MB

**550**万円  
最低入札価格

6



プロフィール研削盤

ワシノ GLS-5T 2005年  
制御:FANUC 18i-MB

**780**万円  
最低入札価格

7



立型マシニングセンター

牧野フライス V22 2014年  
制御:Professional5

**560**万円  
最低入札価格

24



NC平面研削盤

アマダ MEISTER V3 2012年  
制御:FANUC 32i-MB

**180**万円  
最低入札価格

2 **180万円**

最低入札価格

NC放電加工機  
牧野フライス  
EDGE3  
2004年  
〈制御〉  
MGH ATC16本



4 **125万円**

最低入札価格

ジグボーラ  
三井精機  
J3GB  
1992年  
T: 600 × 320mm  
移動量: X400 × Y250



8 **160万円**

最低入札価格

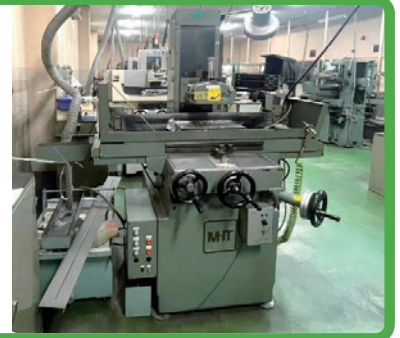
NC平面研削盤  
岡本工作機械  
PSG-65EXB  
2003年  
〈制御〉  
OKAMOTO PRECISION



9 **35万円**

最低入札価格

平面研削盤  
三井ハイテック  
MSG-250M  
1994年  
デジタルスケール付  
T: 500 × 250mm



10 **75万円**

最低入札価格

平面研削盤  
ワシノ  
TFG-M1  
2004年  
〈制御〉  
FANUC Power Mate-E



11 **75万円**

最低入札価格

平面研削盤  
ワシノ  
TFG-M1  
2004年  
〈制御〉  
FANUC Power Mate-E



12 **10万円**

最低入札価格

平面研削盤  
三井ハイテック  
MSG-250M  
1990年  
デジタルスケール付  
インバーター無し



13 **10万円**

最低入札価格

平面研削盤  
三井ハイテック  
MSG-250M  
1994年  
デジタルスケール付  
インバーター有り



14 **10万円**

最低入札価格

平面研削盤  
三井ハイテック  
MSG-250M  
1991年  
デジタルスケール付  
インバーター無し



15 **10万円**

最低入札価格

平面研削盤  
三井ハイテック  
MSG-250M  
1990年  
デジタルスケール付  
インバーター無し



16 **10万円**  
最低入札価格

平面研削盤  
三井ハイテック  
MSG-250M  
1991年  
デジタルスケール付  
インバーター無し



17 **75万円**  
最低入札価格

平面研削盤  
ワシノ  
TFG-M1  
2004年  
〈制御〉  
FANUC Power Mate-E



18 **75万円**  
最低入札価格

平面研削盤  
ワシノ  
TFG-M1  
2004年  
〈制御〉  
FANUC Power Mate-E



19 **75万円**  
最低入札価格

平面研削盤  
ワシノ  
TFG-M1  
2003年  
〈制御〉  
FANUC Power Mate-E



20 **10万円**  
最低入札価格

平面研削盤  
三井ハイテック  
MSG-250M  
1991年  
デジタルスケール付き  
インバーター有り



26 **18万円**  
最低入札価格

細穴放電加工機  
日本放電技術  
JEM-350  
2000年  
MGスケール付



58 **8万円**  
最低入札価格

3T卓上プレス  
JAM  
HYP305H  
1995年



69 **5万円**  
最低入札価格

エアータンク  
明治  
不明  
2004年  
容量:390L



70 **48万円**  
最低入札価格

スクリーンプレッサー  
AIRMAN  
SAS11VD-C  
2022年  
稼働時間:1,481H



71 **15万円**  
最低入札価格

スクリーンプレッサー  
AIRMAN  
SAS11VD-C  
2004年  
稼働時間:55,650H



# テック機工会 入札金額リスト

入札番号	機 械 名	メーカー	型式	年式	備 考	状態	最低価格
1	NC 放 電 加 工 機	牧野フライス製作所	EDAF2	2016	NC装置: Hyper i, ATC16本、ツール付き、T:550×350mm、移動量: X350×Y250×Z250、W軸アーム有り、バイス10個付き、固定治具有り	○	6,200,000
2	NC 放 電 加 工 機	牧野フライス製作所	EDGE3	2004	NC装置: MGH, ATC16本、ツール付き、T: 600×450mm、移動量: X450×Y300×Z320、バイス10個付き、固定治具無し	○	1,800,000
3	NCワイヤー放電加工機	三菱電機	MP1200	2018	NC装置: D-CUBES(W41MP-2)、最大加工物寸法: L810×W700×H215mm、T: 640×540、未使用ワイヤー多数あり、固定治具無し	○	6,500,000
4	ジグボロー	三井精機	J3GB	1992	スピンドル: EEVA-6 0.5KW 4P、EEVA-6 0.2KW 2P付き、T: 600×320mm、移動量: X400×Y250、集塵機FW-4M付き、固定治具無し	○	1,250,000
5	NC ジグボロー	三井精機	J300G	2004	NC装置: FANUC 15i-MB、T: 700×350mm、移動量: X500×Y300、スピンドル: EEVA-6 0.28KW 2P付き、固定治具無し	○	5,500,000
6	プロファイル研削盤	ワシノ	GLS-5T	2005	NC装置: FANUC 18i-MB(4軸制御)、スクリーン大きさ: 540×420mm、倍率: X20、X50、トイシ多数付き、固定治具有り	○	7,800,000
7	立型マシニングセンター	牧野フライス製作所	V22	2014	NC装置: Professional 5、ATC:30本、HSK-E32、主軸回転数: 400~40000min <sup>-1</sup> 、T: 450×350mm、ツール付き、MST製電磁ヒータ 1200S付き	○	5,600,000
8	NC 平面研削盤	岡本工作機械製作所	PSG-65EXB	2003	NC装置: OKAMOTO PRECISION(FANUC)、T: 650×500mm、MGチャック: 600×500×100、トイシ多数付き	○	1,600,000
9	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1994	デジタルスケール付き、T:500×250mm、MGチャック:400×200mm、インバーター付き、集塵機無し	○	350,000
10	平面研削盤	ワシノ	TFG-M1	2004	NC装置: FANUC Power Mete-E、デジタルスケール付き、T: 450×150mm、MGチャック: 350×125×145mm、集塵機付き	○	750,000
11	平面研削盤	ワシノ	TFG-M1	2004	NC装置: FANUC Power Mete-E、デジタルスケール付き、T: 450×150mm、MGチャック: 350×125×145mm、集塵機付き	○	750,000
12	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1990	デジタルスケール付き、インバーター無し、集塵機無し MGチャック: 300×150mm	×	100,000
13	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1994	デジタルスケール付き、インバーター有り、集塵機無しMGチャック: 300×150mm	○	100,000
14	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1991	デジタルスケール付き、インバーター無し、集塵機無しMGチャック: 300×150mm	△	100,000
15	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1990	デジタルスケール付き、インバーター無し、集塵機無しMGチャック: 300×150mm	×	100,000
16	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1991	デジタルスケール付き、インバーター無し、集塵機無しMGチャック: 300×150mm	×	100,000
17	平面研削盤	ワシノ	TFG-M1	2004	NC装置: FANUC Power Mete-E、デジタルスケール付き、T: 450×150mm、MGチャック: 350×125×145mm、集塵機付き	○	750,000
18	平面研削盤	ワシノ	TFG-M1	2004	NC装置: FANUC Power Mete-E、デジタルスケール付き、T: 450×150mm、MGチャック: 350×125×145mm、集塵機付き	○	750,000
19	平面研削盤	ワシノ	TFG-M1	2003	NC装置: FANUC Power Mete-E、デジタルスケール付き、T: 450×150mm、MGチャック: 350×125×145mm、集塵機無し	○	750,000
20	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1991	デジタルスケール付き、インバーター有り、集塵機有り、MGチャック: 300×150mm	○	100,000
21	平面研削盤	三井ハイテック	MSG-250M	1990	故障中	×	50,000
22	NC 平面研削盤	ナガセ インテグレックス	SGC-52HP2	1993	NC装置: NU-98(ソニー製)、同時2軸、T: 350×150mm、MGチャック: 350×150、バランスベクター付き	△	150,000
23	NC 平面研削盤	ナガセ インテグレックス	SGM-515HP2	1991	NC装置: NU-98(ソニー製)、同時2軸、T: 500×150mm、MGチャック: 350×150	△	250,000
24	NC 平面研削盤	アマダ	MEISTER V3	2012.12	NC装置: FANUC Series 32i-Model B、T: 450×150mm、MGチャック: 350×150、固定治具有り	◎	1,800,000

入札 番号	機 械 名	メーカー	型 式	年 式	備 考	最低価格
25	ワイヤー放電加工機	三菱電機	PX05	1998	故障中	50,000
26	細穴放電加工機	日本放電技術	JEM-350	2000	MGスケール付き	180,000
27	表面粗さ形状測定機	東京精密	E-MD-S75B	1993	机・椅子付き	50,000
28	自動製図機	武藤工業	DPS500	1993	HP製パソコン(Windows Xp)付き2005年製	35,000
29	製図台	武藤工業	WAN-AI	1993		25,000
30	レーザーマーカ	PCL(株)	PM-FM20C	2008	パソコン付き、出力:20W、ワーク間距離:225mm、強制空冷式、めがね付き	120,000
31	投影機	NIKON	V-20A	1995	◆年式は配線類を参照し推測。固定治具有り、取説無し	45,000
32	工具顕微鏡	TOPCON	TUM-220EHN	2001	◆年式は配線類を参照し推測。パソコン付き、マグネスケール付き	80,000
33	万能工具顕微鏡	TOPCON	TUM-170EH	1988	測定データ取込ソフト付き、マグネスケール付き	60,000
34	石定盤	YASUDA	不明	1995	600x450x100 精度:0.002mm、デジマイクロME-50-HA付	16,000
35	石定盤	SEKIGAHARA	不明	1991	450x300x75、グレード:JIS 0	14,000
36	石定盤	NIKON	MS-4G	不明	300×400×90、デジマイクロMFC-101付き	14,000
37	消磁装置	HISHIKO	KDD 22.20	2014	AC100V、6A、50/60HZ、0.6KVA	180,000
38	回転ドレッサー	不明	不明	不明	トイシ直径:122mm、回転OK、架台付き	5,000
39	実体顕微鏡	NIKON	不明	1999	倍率:20倍	5,000
40	実体顕微鏡	OLYMPUS	SZ11	1999		5,000
41	実体顕微鏡	NIKON	SMZ645	1999		5,000
42	実体顕微鏡	OLYMPUS	SZ40	1999		5,000
43	ユニバーサルフォーマ	SAKAESEIKI	NO.3	不明	チャック径:80mm、三爪	45,000
44	ユニバーサルフォーマ	JAM	UF100	不明	チャック径:90mm	45,000
45	マイクロスタンド	NIKON	MS-11C	1999	3台同じ仕様	7,000
46	マイクロスタンド	NIKON	MS-11C	1999		7,000
47	マイクロスタンド	NIKON	MS-11C	1999		7,000
48	電気マイクロメータ	東京精密	EM5-R	1998	試運転済み、1セット	15,000
49	アナログハイトゲージ	ミツヨ	不明	不明	メモリー:300mm	4,000
50	アナログハイトゲージ	ミツヨ	不明	不明	メモリー:300mm	4,000
51	アナログハイトゲージ	カノン	不明	不明	メモリー:300mm	4,000
52	直角測定器	不明	不明	不明		4,000
53	スチール棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L920×W480×H1200mm	4,000
54	スチール棚	サカエ	不明	不明	3段、寸法:L900×W450×H1050mm	3,000
55	スチール棚	サカエ	不明	不明	3段、寸法:L900×W450×H1050mm	3,000
56	ベルトグラインダー	日立工機	BG-100	1991	台付き	3,000
57	集塵機	NIVAC	NJ-15	1990	60HZ、200V、1.5KW	15,000
58	3T卓上プレス	JAM	HYP305H	1995		80,000
59	5T卓上プレス	JAM	HYP505H	1986	集塵機付き	80,000
60	ハンドプレス	MIZUHO	C-3	2022	◆年式は納品書を参照し決定、状態良好	35,000
61	タッピングボール盤	日立工機	B13YC	1995	状態良好	35,000
62	パワーリフター	KANTOH	500	2004	最大積載量:500KG、揚高:1000mm、取説有り	45,000
63	集塵機	日立工機	GT-701	1986	50HZ	10,000
64	集塵機	淀川電機	AFS-40	1985		10,000



入札 番号	機 械 名	メーカー	型 式	年 式	備 考	最低価格
65	仕 上 げ 定 盤	不明	F-SS400	不明	700x480x45	25,000
66	仕 上 げ 定 盤	不明	F-SS400	不明	700x480x45	25,000
67	万 力	ERON	NO,150	不明	◆作業台付き	2,500
68	仕 上 げ 定 盤	不明	不明	不明	500x400x50	20,000
69	エ ア ー タ ン ク	明治	不明	2004	390L	50,000
70	スクリーコンプレッサー	AIRMAN	SAS11VD-C	2022	出力:11KW、稼働時間:1481H、試運転可能 ◆ 年式は電線を確認	480,000
71	スクリーコンプレッサー	AIRMAN	SAS11VD-7	2004	出力:11KW、稼働時間:55,650H、試運転可能 ◆ 年式は電線を確認	150,000
72	スクリーコンプレッサー	AIRMAN	SAS4SD-67	2001	出力:3.7KW、試運転可能 ◆年式は電線を確認	35,000
73	エ ア ー タ ン ク	昭和空圧機	H-22-150	1966	容量:150L	8,000
74	カ ー ト リ ッ ジ	キャノン	CRG-EPJ	2007	EP-Jカートリッジ、対応機種:LBP-700シリーズ ◆未使用品	3,000
75	カ ー ト リ ッ ジ	キャノン	CRG-EPA	2004	EP-Aカートリッジ、 対応機種:LBP-210/310/460/465 ◆未使用品	2,000
76	双 眼 鏡	SUPER ZENITH	不明	不明	倍率:7x50、専用ケース付き	1,000
77	シム材類(テスト材)	不明	不明	不明	0.2x59.6x1170、1セット	2,000
78	IHクッキングヒーター	パナソニック	KZ-PG33	2015	◆良好	2,000
79	スチールポンチ	マルシン工業社	不明	不明	4セット有り、アルファベットと数字、1箱	4,000
80	フィルターゲージテープ	不明	不明	不明	厚み(0.01/0.02/0.0/0.04/0.10)、幅12.7mm、1箱	1,000
81	スプリュー各種	不明	不明	不明	1箱	1,000
82	IHクッキングヒーター	パナソニック	KZ-1600T	不明	1台	500
83	ピ タ ガ ン	藤原産業	SK-11-GM-100	不明	◆未使用品、1セット	500
84	エ ア 継 ぎ 手	不明	不明	不明	各サイズ 弁当箱で数個あり、1山	2,000
85	コネクター類	キーエンス他	不明	不明	1山	2,000
86	マルチテスター	サンワ	SP-15D	不明	1個	1,000
87	ハンドタップ類	不明	不明	不明	1山	1,000
88	各種ワッシャ類	不明	不明	不明	1山	1,000
89	ボ ル ト 類	ユニクロ	不明	不明	5箱、1式	1,000
90	エ ア ホ ー ス	不明	不明	不明	2本、1式	1,000
91	エアーソケット他	NITTO他	不明	不明		1,000
92	エ ア ホ ー ス	ムラモト鉄工	G-750	不明	2本、か付き、1式	1,000
93	円筒スコヤ	TEC	C1-151	不明	φ100x250 材質SKD-11 硬度50-60、◆状態 良好、1個	5,000
94	パワーパック	MINITOR ミニター	C-150型	不明	ハンドピース ハンドルーター用、1セット	3,000
95	ハンドグラインダー	日本精密機械工作	LEUTOR3	不明	100V 85W 50~60HZ、1台	1,000
96	グラインダー(エア)	日東工器	不明	不明	ミニサイズ、1台	1,000
97	傾斜型マグネットチャック	FUJIIKOH	FB150x350P14NG1	不明	150x350、平研用、1セット	5,000
98	傾斜型マグネットチャック	不明	不明	1982	120x300、平研用、1セット	5,000
99	砥 石	TKX	不明	不明	180x6.4x31.75(U=3.5)、【70M 10 100K 8VT】 ◆未使用品、25枚	20,000
100	砥 石	クレティン	不明	不明	180x10x31.75 【GC 80 I 6 V02 1A】 ◆未使用品、19枚	15,000
101	砥 石	クレティン	不明	不明	200x16x31.75 【5GC 46 I 8 VSG-1 1A】 ◆未使用品、10枚	10,000
102	砥 石	クレティン	不明	不明	180x16x31.75 【SA 1 46I 8VC】 ◆未使用品、5枚	8,000
103	砥 石	クレティン	不明	不明	180x16x31.75 【SA 1 46I 8VC】 ◆未使用品、14枚	12,000
104	砥 石	クレティン	不明	不明	180x6.4x31.75 【WA 320 I 9 V 1A】 ◆未使用品、4枚	3,000

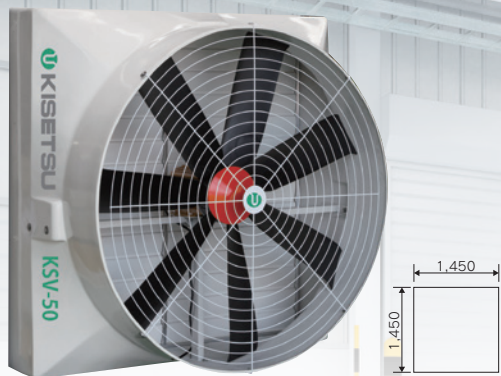
入札 番号	機 械 名	メーカー	型 式	年 式	備 考	最低価格
105	砥 石	TKX	不明	不明	200x6.4x31.75 【70M 1 100K 8VT】 ◆未使用品、25枚	20,000
106	砥 石	クレノートン	不明	不明	305x25x127 【5SG 46 J 8 VSG-1 1A】 ◆未使用品、1枚	2,000
107	砥 石	TKX	不明	不明	305x25x127 【70M 1 100K 7VC】 ◆未使用品、1枚	2,000
108	砥 石	ノリタケ	不明	不明	180x0.7x31.75 【A 100 N BA】◆中古品、8枚	3,000
109	砥 石	ディスコ	不明	不明	180x0.8x31.75 【WA100NB34】◆中古品、10枚	3,000
110	ジググラインダー用砥石	不明	不明	不明	32×20×12 粒度600、1山	3,000
111	ロータリードレツサー	クレノートン	不明	2005	125x25x76.2、1山	1,000
112	砥 石	スロフスキー社	不明	不明	180x6.4x31.75、【89A 400 I 5 V11】、1山	3,000
113	砥 石	クレトイシ	不明	2014	125x16x31.75、8枚	3,000
114	砥 石	クレトイシ	不明	2008	115x10x22.23、9枚	3,000
115	砥 石	TKX	不明	不明	205x12x31.75、1山	3,000
116	砥 石	ノリタケ、クレノートン	不明	不明	各種サイズ、1山	3,000
117	砥 石	クレトイシ	不明	2022	205x13x31.75 7枚、200x16x31.75 4枚、1山	3,000
118	砥 石	ノリタケ、クレノートン他	不明	不明	各種サイズ、1山	3,000
119	砥 石	クレトイシ、TKX	不明	2011	180×10×31.75等 各種、1山	3,000
120	砥 石	ノリタケ、TKX	不明	不明	125x10x31.75等各種、21枚、1山	3,000
121	グ リ ー ス No.2	不明	TN12C9	不明	400g/本、19本	5,000
122	六角穴付ボルト	ユニクロ	不明	不明	12x50、55、60各80個、12x30、35、40他各100個、1山	5,000
123	六角穴付ボルト	ユニクロ	不明	不明	10x45、50、55、60各100個、1山	5,000
124	六角穴付ボルト	ユニクロ	不明	不明	各種サイズ、1山	5,000
125	六角穴付ボルト他	カクマル、ミスミ	不明	不明	5x60、8x60、CB6-65他、1山	5,000
126	六角穴付ボルト他	カクマル、ミスミ	不明	不明	16x70、20x80、1山	5,000
127	ボ ル ト	不明	不明	不明	M6、M4、1山	5,000
128	六角穴付ボルト	ユニクロ	不明	不明	10x25、30 各100個、10x35、40 各100個、1山	5,000
129	六角穴付ボルト	ユニクロ	不明	不明	12x15、20 各50個、12x25 100個、1山	5,000
130	六角穴付ボルト	不明	不明	不明	CBW5 45個、5x8、25 4個、1山	5,000
131	六角穴付ボルト	ユニクロ	不明	不明	8x25、30、35、40 各100個 他、1山	5,000
132	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	5段、寸法:L1550×W750×H2100、1台	8,000
133	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L1850×W430×H1800、1台	8,000
134	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L1850×W430×H1800、1台	8,000
135	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L970×W430×H1800、1台	8,000
136	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	5段、寸法:L900×W450×H1820、1台	8,000
137	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L1850×W430×H1800、1台	8,000
138	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	5段、寸法:L880×W430×H1800、1台	8,000
139	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L900×W420×H1800、1台	8,000
140	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	2段、寸法:L600×W400×H730、黒色、1台	3,000
141	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	3段、寸法:L900×W450×H1050、緑色、1台	5,000
142	ス チ ー ル 棚	サカエ	不明	不明	3段、寸法:L900×W450×H1050、緑色、1台	5,000
143	スチール製書類棚	イトーキ	HTM-219HSS-WE	不明	5段、寸法:L900×W450×H2150、白色、1台	10,000
144	スチール製書類棚	イトーキ	HTM-219HSS-TE	不明	5段、寸法:L900×W450×H2150、白色、1台	10,000

入札 番号	機 械 名	メーカ-	型 式	年 式	備 考	最低価格
145	スチール製書類棚	イトーキ	HTM-219HSS-TE	不明	5段、寸法:L900×W450×H2150 白色、1台	10,000
146	ワゴン台車	サカエ	不明	不明	2段、寸法:L830×W500×H880 キヤスター付き、1台	8,000
147	スチール棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L1200×W450×H1800、1台	8,000
148	スチール棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L1250×W450×H1800、1台	8,000
149	スチール棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L1250×W450×H1800、1台	8,000
150	スチール棚	サカエ	不明	不明	3段、寸法:L1550×W600×H1500、1台	8,000
151	スチール棚	サカエ	不明	不明	3段、寸法:L1550×W600×H1500、1台	8,000
152	ボルト入れ棚	不明	不明	不明	各種ボルト有り、寸法:L670×W280×H880、1式	8,000
153	スチール棚	サカエ	不明	不明	5段、寸法:L930×W450×H1800、1台	8,000
154	スチール製書類棚	イトーキ	HTM-219HSS-WE	不明	2段、寸法:L900×450×H2150、1台	10,000
155	ガラス書類棚	不明	G-36HG	不明	2段、寸法:L880×W400×H1760、1台	5,000
156	スチール棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L1830×W450×H1800、1台	8,000
157	スチール棚	サカエ	不明	不明	4段、寸法:L950×W450×H1800、1台	8,000
158	木製棚	不明	不明	不明	3段、寸法:L470×W290×H900、1台	1,000
159	木製棚	不明	不明	不明	3段、寸法:L470×W290×H900、1台	1,000
160	コピー機	OKI	COREFIDO B801n	2014	1台	10,000
161	収納棚	プラス	不明	不明	寸法:L500×W320×H400、1台	1,000
162	収納棚（引出）	イトーキ	不明	不明	4段、寸法:L380×W620×H1380、1台	1,000
163	資料棚	不明	不明	不明	4段、寸法:L700×W570×H570、1台	1,000
164	扇風機	VORNADO(USA)	280SS	不明	100V、動作OK、1台	1,000
165	シュレッダー	パナソニック	MP-S15	1995	A4サイズ用、1台	500
166	砥石Rドレッサー	三井ハイテック	不明	不明	3種類有り、1式	35,000
167	精密バイス	JAM	不明	不明	開口:40mm、1セット	25,000
168	精密バイス	JAM	WP-80	不明	700x80x30 ◆専用ケース有り、1セット	25,000
169	精密バイス	JAM	WP-80	不明	700x80x30 ◆ケース無し、1セット	23,000
170	精密バイス	JAM	WP-80	不明	700x80x30 ◆専用ケース有り、1セット	25,000
171	精密バイス	JAM	WS-120	不明	開口:120mm、2個セット、1式	50,000
172	精密バイス	JAM	WS-120	不明	開口:120mm、1セット	25,000
173	マイクロゲージ	ミツトヨ	G1 12~6mm	不明	ケース有り、1セット	2,000
174	マイクロゲージ	ミツトヨ	G2 16~20mm	不明	ケース有り、1セット	2,000
175	マイクロゲージ	ミツトヨ	H1 20~25mm	不明	木製ケース有り、1セット	2,000
176	デジタルはかり	エーアンドディ	HL-200i	不明	0.1gx200g、単三電池×4本必要	1,000
177	デジタルはかり	タニタ	1144	不明	最大計量:5000g、単二電池×4本必要	1,000
178	デジタルマイクロメーター	ミツトヨ	DMC100-150MX	不明	最小単位:0.001mm 専用ケース有り	2,000
179	精密平型水準器	理研計測器製作所	200mm	1988	1種、1DIV=0.02mm/1m、ケース有り、1セット	2,000
180	ノギス	ミツトヨ	不明	不明	7個有り、1山 ◆欠品有り	2,000
181	シリンダーゲージ	ミツトヨ	不明	不明	3個有り、1山 ◆欠品有り	2,000
182	O型シリンダーゲージ	ミツトヨ	CG-18A	不明	シリーズ 526、ケース有り、11-18mm、1山	2,000
183	サイン式ドレッサー	不明	不明	不明	2台、その他有り、1山	10,000
184	固定マグネット	ヒシコ	KMA-1	不明	ワイヤー放電加工機用、2個、1山	5,000

入札 番号	機 械 名	メーカー	型 式	年 式	備 考	最低価格
185	マイクロメータースタンド	ミットヨ	不明	不明	1台	1,000
186	テスラメーター	カネテック	TM-401	不明	ケース有り、1台	1,000
187	屈折式濃度計	ATAGO	N-1E	不明	Brix 0~32%、ケース有り、1台	1,000
188	マイクロメーター	ミットヨ	不明	不明	各種サイズ有り、1山	2,000
189	マイクロメーター	ミットヨ	不明	不明	各種サイズ有り、1山	2,000
190	ゲージブロック	ミットヨ	不明	不明	150m/m、175m/m、200m/m(4個有り)、1山	2,000
191	テストインジケータ	ミットヨ	不明	不明	1山	2,000
192	マイクロメーター	ミットヨ	不明	不明	各種サイズ有り、1山	5,000
193	マイクロメーター	ミットヨ	0-25mm	不明	0-25mm 0.001mm(2個有り)、1山	5,000
194	マイクロメーター	ミットヨ	50-75mm	不明	50-70mm 0.01mm、1山	5,000
195	マイクロメーター	ミットヨ	75-100mm	不明	75-100mm 0.01mm、1山	5,000
196	マイクロメーター	ミットヨ	0-25mm	不明	0-25mm 0.01mm(5個セット)、1山	5,000
197	マイクロメーター	ミットヨ	0-25mm	不明	0-25mm 0.01mm(6個セット)、1山	5,000
198	マイクロメーター	ミットヨ	0-25mm	不明	0-25mm 0.01mm(5個セット)、1山	5,000
199	マイクロメーター	ミットヨ	25-50mm	不明	25-50mm 0.01mm(5個セット)、1山	5,000
200	マイクロメーター	ミットヨ	25-50mm	不明	25-50mm 0.01mm(5個セット)、1山	5,000
201	マイクロメーター	ミットヨ	25-50mm	不明	25-50mm 0.01mm(3個セット)、1山	5,000
202	砥石用バランサー	不明	不明	不明	L190*W120*H150mm、1台	1,000
203	マグネットチャック	不明	不明	不明	175x100x50	2,000
204	マグネットチャック	不明	不明	不明	250x100x35	2,000
205	マグネットチャック	不明	不明	不明	170x105x35 L型	2,000
206	サインバー	不明	不明	不明	L140*W30*H35mm	2,000
207	サインバー	不明	不明	不明	L140*W30*H35mm	2,000
208	マグネットチャック用 誘導ブロック	不明	不明	不明	7個有り、60*80mm、1山	2,000
209	ゲージブロックセット	ミットヨ	BM1-103-0	1999	1セット	25,000
210	ゲージブロックセット	ミットヨ	BM1-103-0	1999	1セット	25,000
211	ゲージブロックセット	ミットヨ	BM1-103-0	1999	1セット	25,000
212	ベルトレンチ	ESCO	EA546YK-1	不明	Grip 20~160mm、1本	500
213	マグネットチャック	カネテック	RMWH-1018A	不明	175x105x40、1枚	3,000
214	バランスモニター	SIGMA	SB-8800RG	不明	1台	3,000
215	砥石	クリストン 東京ダイヤモンド	不明	不明	各種サイズ有り、11枚有り、フランジ付き、1山	5,000
216	砥石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、9枚有り、フランジ付き、1山	5,000
217	砥石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、9枚有り、フランジ付き、1山	5,000
218	砥石	不明	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
219	砥石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、4枚有り、フランジ付き、1山	5,000
220	砥石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、6枚有り、フランジ付き、1山	5,000
221	砥石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、6枚有り、フランジ付き、1山	5,000
222	砥石	東京ダイヤモンド	不明	不明	各種サイズ有り、7枚有り、フランジ付き、1山	5,000
223	砥石	東京ダイヤモンド	不明	不明	各種サイズ有り、8枚有り、フランジ付き、1山	5,000
224	砥石	ORIENTAL	不明	不明	各種サイズ有り、8枚有り、フランジ付き、1山	5,000

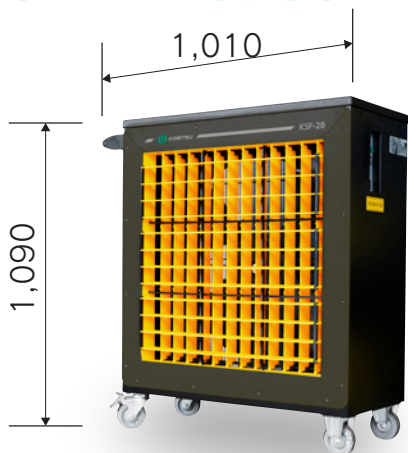
入札 番号	機 械 名	メーカー	型 式	年 式	備 考	最低価格
225	砥 石	ORIENTAL	不明	不明	各種サイズ有り、8枚有り、フランジ付き、1山	5,000
226	砥 石	東京ダイヤモンド	不明	不明	各種サイズ有り、6枚有り、フランジ付き、1山	5,000
227	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
228	砥 石	三京ダイヤモンド	不明	不明	各種サイズ有り、5枚有り、フランジ付き、1山	5,000
229	砥 石	東京ダイヤモンド他	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
230	砥 石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、9枚有り、フランジ付き、1山	5,000
231	砥 石	不明	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
232	砥 石	不明	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
233	砥 石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、9枚有り、フランジ付き、1山	5,000
234	砥 石	不明	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
235	砥 石	不明	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
236	砥 石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、9枚有り、フランジ付き、1山	5,000
237	砥 石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、10枚有り、フランジ付き、1山	5,000
238	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、10枚有り、フランジ付き、1山	5,000
239	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、11枚有り、フランジ付き、1山	5,000
240	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、12枚有り、フランジ付き、1山	5,000
241	砥 石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、11枚有り、フランジ付き、1山	5,000
242	砥 石	クリストン	不明	不明	各種サイズ有り、6枚有り、フランジ付き、1山	5,000
243	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、9枚有り、フランジ付き、1山	5,000
244	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、12枚有り、フランジ付き、1山	5,000
245	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、6枚有り、フランジ付き、1山	5,000
246	砥 石	クリストン他	不明	不明	各種サイズ有り、9枚有り、フランジ付き、1山	5,000
247	精 密 バ イ ス	JAM	WS-120	不明	開口：120mm、2個1セット	50,000
248	マグネットチャック	カネテック	RMWH-2040B	不明	サイズ：200*400mm、1枚	25,000
249	砥 石	不明	不明	不明	各種サイズ有り、フランジ付き、1山	5,000
250	研 削 音 検 出 器	NEOTEC	GSR-20	不明	ヘッドホン付き、1台	5,000
251	エ ア ー タ ン ク	明治機械製作所	90L	2002	サイズ：90L	3,000

## 大型換気扇 KSV50



表面素材	FRP
羽根サイズ	50 インチ
羽根数	7 枚
電圧	3 相 /200V
モーター	1.5HP F12P/60Hz
回転数	470rpm
騒音	70dB~75dB (吹出口から 7m 付近)
排気容量	43,200 m <sup>3</sup> /h
消費電力	1,400W/h±10%
サイズ	H1,450×W1,450×D670mm
重量	73KG

## 移動式静音送風機 KSF28



- ・3層ルーバー + 左右スイング機能
- ・工具トレイ付
- ・高効率モーター搭載 (永久磁石同期型)

表面素材	FE
羽根サイズ	28 インチ
羽根数	4 枚
電圧	単相 100V
モーター	0.8HP 16P 50/60Hz
回転数	850rpm
騒音	最大 65dB (吹出口から 3m 付近)
送風有効距離	25m 以上
消費電力	200 ~ 690W/h インバータ
サイズ	H1,090×W1,010×D405mm
重量	50 kg

## 移動式水冷扇 KSW24



- ・自動給水機能付 (手動可)
- ・自動左右揺動機能付き

表面素材	PE
羽根サイズ	24 インチ
羽根数	3 枚
電圧	単相 100V/60Hz
モーター	0.5HP F6P 50/60Hz
回転数	1,100rpm
騒音	30dB~70dB (吹出口から 7m 付近)
送風有効距離	15m 以上
貯水容量	120L
消費電力	720W/h±10%
サイズ	H1,410×W980×D700mm
重量	75KG [乾燥重量]

風を操る豊富なラインアップ!



大型換気扇の情報はこちら

換気扇事業  
金属加工機械の販売買取り・中古機械の輸出



株式会社 機設

〒808-0109  
福岡県北九州市若松区南二島二丁目27番21号  
Tel 093-701-3726 (代表)

E-mail info@kisetsu.jp  
https://kisetsu.jp

## テック機工会 入札書

**FAX:093-791-4606**

(テック機工会 事務局 行)

**E-mail:info@kisetsu.jp**

その他機械のお問い合わせ先は下記まで

株式会社 機設

住所:北九州市若松区南二島2丁目27番21号

TEL:093-701-3726

URL:http://www.kisetsu.jp

入札機械番号	No.	機 械 名		
入 札 金 額	¥	入 札 会 社	住所	
			社名	
	(税別)	社	TEL	*必ず記入ください
			FAX	*必ず記入ください

この入札書が足りなくなりましたら、コピーしてご使用ください。入札当日会場にも用意しております。

## テック機工会 入札書

**FAX:093-791-4606**

(テック機工会 事務局 行)

**E-mail:info@kisetsu.jp**

その他機械のお問い合わせ先は下記まで

株式会社 機設

住所:北九州市若松区南二島2丁目27番21号

TEL:093-701-3726

URL:http://www.kisetsu.jp

入札機械番号	No.	機 械 名		
入 札 金 額	¥	入 札 会 社	住所	
			社名	
	(税別)	社	TEL	*必ず記入ください
			FAX	*必ず記入ください

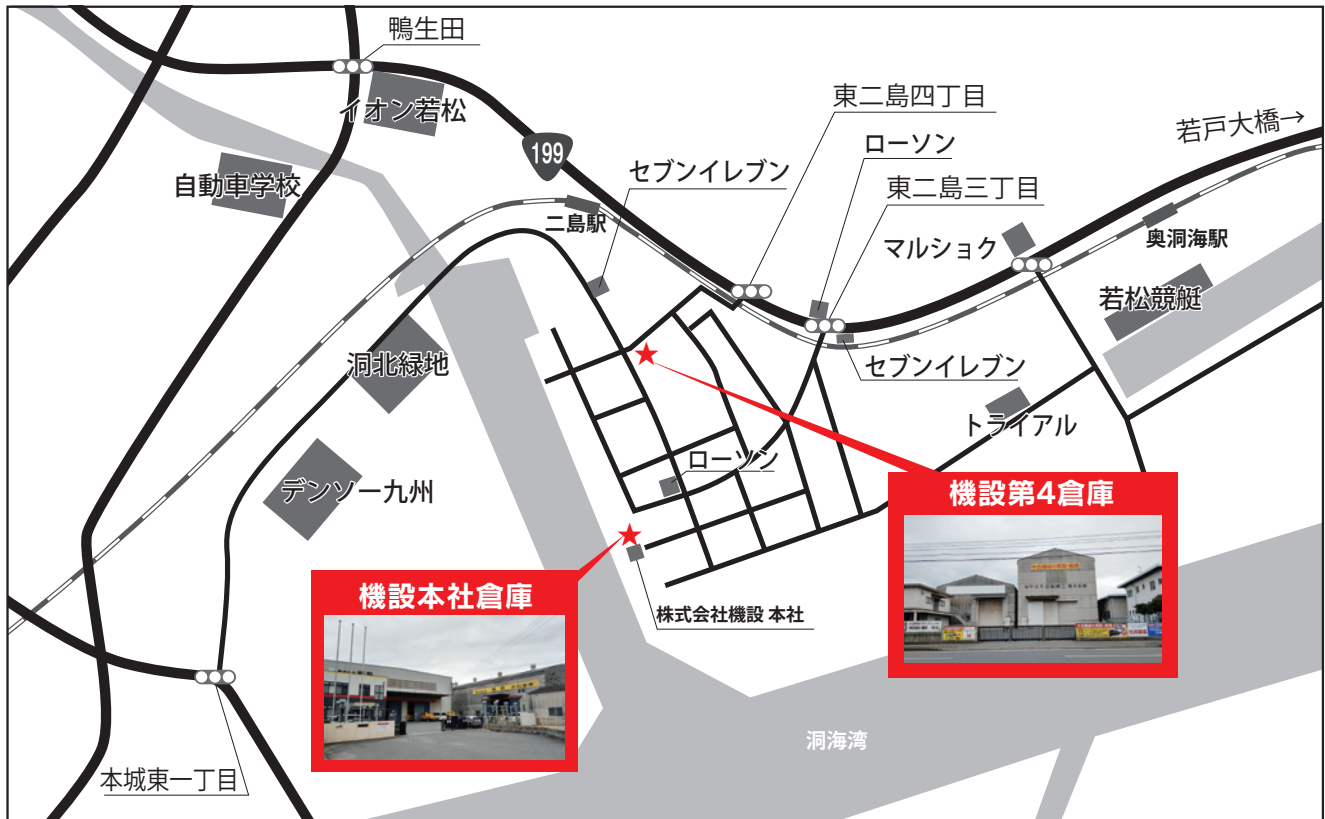
この入札書が足りなくなりましたら、コピーしてご使用ください。入札当日会場にも用意しております。

# 旧テック精密(株) 入札下見会場案内図



**下見会場** 旧テック精密(株)  
**住 所** 福岡県遠賀郡遠賀町大字尾崎 1666-2  
**電話番号** 080-1750-9993

# 株式会社機設 本社及び機械倉庫案内図



**株式会社機設** 本社及び本社倉庫  
**住 所** 福岡県北九州市若松区南二島 2-27-21 電話番号 093-701-3726  
 株式会社機設 第2～4倉庫有