

F A X 機 械・工 具・測 定 器 入 札 会

入札会場： 株式会社 新日本リース販売 川口マシンセンター
埼玉県川口市江戸3丁目35番43号

お問い合わせ番号：048-299-5511

下見期間： 2021年6月1日(火)～6月17日(木) **土日不可**
開場時間 午前9:00～午後5:00

入札日： 2021年6月18日(金) 投票締切 午後1時

*混雑緩和の為、前日までの事前投票をお願いします。

入札FAX番号： 048-299-5544

引取期間： 2021年6月21日(月)～6月30日(水) **土日不可**

【入札会にあたってのご注意】

- 1 新型コロナウイルス対策の為、機械下見の際は検温及び手指の消毒、**マスク着用**をお願いいたします。
会場に、検温器、消毒液、不織布マスクを用意いたします。
- 2 入札参加資格は全日本機械業連合会会員、又は機械工具販売業者の方に限ります。
資格者以外の方は、資格者を通じて入札してください。
- 3 本入札会の商品は中古品につき、現状有姿、展示場渡しといたします。
- 4 リスト記載の価格は、最低価格です。最低価格以上の最高額を落札といたします。
入札価格の百円未満は切り捨てとし、同額の場合は先着順といたします。

主 催： 株式会社新日本リース販売
川口マシンセンター



SHINNIHON
Leasing & Sales



【お買い上げ代金のお支払について】

- 1 落札者は一切、解約できません。十分ご熟慮の上、入札してください。
- 2 お買い上げ代金には、消費税10%を加算させていただきます。
- 3 入札会終了後、落札者の方に請求書を発行いたしますので、ご確認の上、**2021年6月25日(金)**までに、下記口座にお振込みください。
* 振込手数料は**落札者ご負担**といたします。

| | | |
|------|-------|------------------------------|
| 振込口座 | みずほ銀行 | 大阪中央支店 普通預金 4291962 |
| | 口座名義 | カシニホンリースハンバイ 株式会社新日本リース販売 |

- 4 入金確認後、引換書兼受領書を発行いたします。
受領欄にご署名の上ご持参ください。
- 5 会場には、天井クレーン・吊り具等の設備はありません。
また、主催者は積込みの手伝いはいたしませんので、落札者の責任でお願いいたします。
- 6 リストに誤りがあった場合、現物優先といたします。



- 【お車】 高速道路ご利用 ●首都高速川口線「新郷」ランプから5分
* ナビシステムご利用の際は、埼玉県川口市江戸3-35-46
「川口誠和病院」さんでご入力ください。
- 【バス】 ●JR「川口」駅東口から東武バス・国際興業 [川 11/12]
●東武伊勢崎線「草加」駅西口から東武バス [川 11]
* いずれも「江戸袋」バス停下車 徒歩5分

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 | NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|----|-----------|--------|---------------|---------|----|-----------|-------|------------|-------|
| 1 | 万力 | | 口幅 135 | 3,000 | 26 | 両頭グラインダ | 日立 | GT-21 100V | 5,000 |
| 2 | バイス | 津田駒 | 口幅 125 | 2,000 | 27 | 両頭グラインダ | | 100V | 3,000 |
| 3 | バイス | 津田駒 | 口幅 150 | 2,000 | 28 | ファインリミッタ | 平和 | 100V | 5,000 |
| 4 | 傾斜バイス | タケダ | TK-100HVI-G | 3,000 | 29 | 5連チャック | エロワ | | 5,000 |
| 5 | バイス | 津田駒 | 口幅 150 | 3,000 | 30 | ワイヤバイス | ソディック | | 5,000 |
| 6 | 油圧バイス | 津田駒 | 口幅 150 | 5,000 | 31 | ワイヤバイス | ソディック | | 5,000 |
| 7 | 油圧バイス | 津田駒 | 口幅 175 | 5,000 | 32 | ワイヤ治具 | ネオテック | | 5,000 |
| 8 | 油圧バイス | 津田駒 | 口幅 200 | 5,000 | 33 | 精密バイス | JAM | | 1,000 |
| 9 | 油圧バイス | 津田駒 | 口幅 200 | 5,000 | 34 | 精密バイス | JAM | | 1,000 |
| 10 | 油圧バイス | 津田駒 | 口幅 200 | 5,000 | 35 | 精密バイス | | | 1,000 |
| 11 | 油圧バイス | 津田駒 | 口幅 200 | 5,000 | 36 | 精密バイス | | | 2,000 |
| 12 | 油圧バイス | 津田駒 | 口幅 200 | 5,000 | 37 | 精密バイス | | | 2,000 |
| 13 | 脱磁器 | フジ | 100V | 3,000 | 38 | 精密バイス | JAM | | 2,000 |
| 14 | マグネットチャック | カネツ | 400×200 | 3,000 | 39 | 精密バイス | | | 2,000 |
| 15 | チルチング | 津田駒 | TT-300 | 20,000 | 40 | 精密バイス | | | 2,000 |
| 16 | チルチング | 日研 | NST-300HP | 20,000 | 41 | 精密バイス | | | 2,000 |
| 17 | チルチング | 日研 | NST-300HP | 20,000 | 42 | 精密バイス | | | 2,000 |
| 18 | 四面イケール | | □630 | 100,000 | 43 | 精密バイス | | | 2,000 |
| 19 | 二面イケール | | □630 | 100,000 | 44 | 割出し | | | 1,000 |
| 20 | 卓上ボール | エンシュ | ESD-350S 200V | 5,000 | 45 | ワイヤ治具 | ソディック | | 5,000 |
| 21 | 卓上ボール | エンシュ | ESD-350S 100V | 5,000 | 46 | ワイヤ治具 | ソディック | | 5,000 |
| 22 | 特殊ラジアル | 帝人製機 | DMB 1986年 | 100,000 | 47 | ワイヤ治具 | ソディック | | 3,000 |
| 23 | 工具研磨 | イトウ | DP-620 | 50,000 | 48 | マグネットチャック | カネテック | エロワ付 | 5,000 |
| 24 | モールド溶着機 | 日本テクノ | 2500型 | 10,000 | 49 | イケール | | 400×360 | 3,000 |
| 25 | ファインカット | 平和テクニカ | 32型 | 10,000 | 50 | イケール | | 260×300 | 2,000 |

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 | NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|----|-----------|-------|-------|--------|-----|-----------|-----|-------|--------|
| 51 | マグネットブロック | カネテック | | 5,000 | 76 | マグネット | | | 3,000 |
| 52 | マグネットブロック | フジ | | 3,000 | 77 | 三ツ爪チャック | | | 5,000 |
| 53 | リフマグ | フジ | | 1,000 | 78 | 治具 | | | 2,000 |
| 54 | リフマグ | フジ | | 2,000 | 79 | エアスピンドル | | | 2,000 |
| 55 | リフマグ | カネテック | | 20,000 | 80 | 増速スピンドル | BIG | NT40 | 2,000 |
| 56 | リフマグ | カネテック | | 20,000 | 81 | ボーリングヘッド | 共立 | NT50 | 5,000 |
| 57 | 傾斜テーブル | | | 5,000 | 82 | 研磨ユニット | | GU-1 | 10,000 |
| 58 | スライドハンマー | | | 3,000 | 83 | 精密バイス | | | 3,000 |
| 59 | タッパー | | | 3,000 | 84 | パレットセット | エロワ | | 5,000 |
| 60 | BT40ツール | | | 15,000 | 85 | ワイヤ線 | | | 3,000 |
| 61 | タッパー | BIG | | 5,000 | 86 | フルバック | | NT50 | 5,000 |
| 62 | タッパー | 日研 | | 5,000 | 87 | ミーリングチャック | | NT40 | 5,000 |
| 63 | エアガン | | | 2,000 | 88 | 旋盤治具 | | | 3,000 |
| 64 | Oリングカッター | | | 3,000 | 89 | ハンマー | | | 2,000 |
| 65 | 半月スプール | | | 1,000 | 90 | 工具 | | | 3,000 |
| 66 | リーマ | | | 2,000 | 91 | 工具 | | | 3,000 |
| 67 | リーマ | | | 2,000 | 92 | 工具 | | | 1,000 |
| 68 | リーマ | | | 2,000 | 93 | 工具 | | | 1,000 |
| 69 | ブッシュ他 | | | 2,000 | 94 | スパナ | | | 1,000 |
| 70 | リーマ | | | 2,000 | 95 | メガネレンチ | | | 1,000 |
| 71 | トイシバランサ | | | 10,000 | 96 | マイクロゲージ | | | 3,000 |
| 72 | Rドレッサ | | | 3,000 | 97 | 刻印 | | | 1,000 |
| 73 | マグネットスタンド | | | 5,000 | 98 | 刻印 | | | 1,000 |
| 74 | マグネットスタンド | | | 5,000 | 99 | ダイス | | | 3,000 |
| 75 | 電気スタンド | | | 1,000 | 100 | ハンドル | | | 1,000 |

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 | NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|-----|-------------|-------|-------------|--------|-----|-----------|--------|-----------|---------|
| 101 | Vカッター | | | 500 | 126 | マイクロゲージ | | | 3,000 |
| 102 | グリスガン | | | 1,000 | 127 | 回転工具 | | | 3,000 |
| 103 | 電動工具 | | | 3,000 | 128 | 放電治具 | | | 1,000 |
| 104 | Tスロカッター | | | 3,000 | 129 | カッター | | NT40 | 1,000 |
| 105 | マグネットブロック | | | 5,000 | 130 | プルスタッド | | P50T-1H | 3,000 |
| 106 | ワイヤ治具 | ソディック | | 3,000 | 131 | マイクロスタンド | | | 1,000 |
| 107 | ワイヤ治具 | | | 3,000 | 132 | シャコマン | | | 1,000 |
| 108 | ライトアングルプレート | JAM | AP100 | 1,000 | 133 | 回転工具 | | | 3,000 |
| 109 | ワイヤ治具 | ソディック | SWS-130 | 5,000 | 134 | 放電皮覆肉盛装置 | テクノコート | マイクロデポ150 | 100,000 |
| 110 | ボーリングヘッド | 日研 | | 10,000 | 135 | ヒートロボ | MST | HRD-01S | 100,000 |
| 111 | ハイドゲージ | ミットヨ | H300 | 5,000 | 136 | ベルトグラインダー | 日立 | BGH-100 | 20,000 |
| 112 | ハイドゲージ | ミットヨ | H600 | 5,000 | 137 | ネジジャッキ | | | 5,000 |
| 113 | ハイドゲージ | ミットヨ | H600 | 5,000 | 138 | ネジジャッキ | | | 5,000 |
| 114 | ハイドゲージ | ミットヨ | H1000 | 5,000 | 139 | クランプ治具 | | | 3,000 |
| 115 | ハイドゲージ | ミットヨ | H300 | 2,000 | 140 | クランプ治具 | | | 3,000 |
| 116 | ハイドゲージ | ミットヨ | H300 | 2,000 | 141 | ネジジャッキ | | | 3,000 |
| 117 | ハイドゲージ | ミットヨ | H300 | 3,000 | 142 | ヨウカン | | | 3,000 |
| 118 | ハイドゲージ | ミットヨ | H300 | 3,000 | 143 | ヨウカン | | 台車付 | 5,000 |
| 119 | 仕上定盤 | OSS | 1000×1520台付 | 10,000 | 144 | 金型温度調節器 | ツールハウス | THC-2002A | 10,000 |
| 120 | 仕上定盤 | | 600×700台付 | 5,000 | 145 | 芯出治具 | | | 3,000 |
| 121 | 帯鉄バンド | | | 5,000 | 146 | Tスロカッター | | | 2,000 |
| 122 | エア工具 | | | 5,000 | 147 | コレット | | | 3,000 |
| 123 | エア工具 | | | 5,000 | 148 | ドリルチャック | | | 3,000 |
| 124 | エア工具 | | | 3,000 | 149 | フルバック | | | 3,000 |
| 125 | マイクロゲージ | | | 5,000 | 150 | ドリルチャック | | | 3,000 |

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 | NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|-----|----------|-----|-------|-------|-----|-----------|-----|--------|-------|
| 151 | ドリルチャック | | | 3,000 | 176 | エンドミル | | | 3,000 |
| 152 | 水平器 | | | 2,000 | 177 | エンドミル | | | 3,000 |
| 153 | コレット | | | 3,000 | 178 | エンドミル | | | 3,000 |
| 154 | エンドミル | | | 3,000 | 179 | エンドミル | | | 2,000 |
| 155 | 面取カッタ | | | 3,000 | 180 | エンドミル | | | 3,000 |
| 156 | チップ | | | 3,000 | 181 | エンドミル | | | 2,000 |
| 157 | タップホルダ | | | 3,000 | 182 | エンドミル | | | 2,000 |
| 158 | ボーリング | | | 5,000 | 183 | コレットセット | 日研 | | 2,000 |
| 159 | コレット | | | 3,000 | 184 | スケールカウンター | 双葉 | CUG200 | 1,000 |
| 160 | コレット | | | 3,000 | 185 | エンドミル | | | 2,000 |
| 161 | リーマ | | | 2,000 | 186 | エンドミル | | | 2,000 |
| 162 | コレット | | | 3,000 | 187 | エンドミル | | | 1,000 |
| 163 | コレット | | | 3,000 | 188 | エンドミル | | | 2,000 |
| 164 | リーマ | | | 1,000 | 189 | ミーリングチャック | | NT40 | 3,000 |
| 165 | リーマ | | | 1,000 | 190 | エンドミル | | | 2,000 |
| 166 | リーマ | | | 1,000 | 191 | ドリル | | | 1,000 |
| 167 | ドリル | | | 1,000 | 192 | エンドミル | | | 2,000 |
| 168 | センタドリル | | | 3,000 | 193 | エンドミル | | | 2,000 |
| 169 | エンドミル | | | 2,000 | 194 | コレットセット | | NT50 | 2,000 |
| 170 | エンドミル | | | 3,000 | 195 | エンドミル | | | 2,000 |
| 171 | タップ | | | 3,000 | 196 | エンドミル | | | 2,000 |
| 172 | ツーリングメイト | BIG | | 1,000 | 197 | エンドミル | | | 1,000 |
| 173 | ツーリングメイト | BIG | | 1,000 | 198 | エンドミル | | | 2,000 |
| 174 | エンドミル | | | 5,000 | 199 | コレットセット | | NT50 | 3,000 |
| 175 | エンドミル | | | 5,000 | 200 | エンドミル | | | 2,000 |

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 | NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|-----|-------------|-----|-------|-------|-----|---------|------|-----------|--------|
| 201 | エンドミル | | | 2,000 | 231 | ノギス | | | 1,000 |
| 202 | エンドミル | | | 2,000 | 232 | ノギス | | | 1,000 |
| 203 | エンドミル | | | 3,000 | 233 | ノギス | ミットヨ | 600 | 5,000 |
| 204 | エンドミル | | | 3,000 | 234 | デジタルノギス | ミットヨ | | 3,000 |
| 205 | タップ | | | 3,000 | 235 | ノギス | | | 2,000 |
| 206 | ラチェットタップホルダ | | | 1,000 | 236 | エアタンク | | | 5,000 |
| 207 | クランプセット | | | 3,000 | 237 | エアタンク | | | 3,000 |
| 208 | クランプセット | | | 3,000 | 238 | エアタンク | | | 3,000 |
| 209 | クランプセット | | | 3,000 | 239 | エアドライヤ | 日立 | HDN-25BF | 10,000 |
| 210 | クランプセット | | | 2,000 | 240 | コンプレッサ | コベルコ | AS4PD-5 | 30,000 |
| 211 | クランプセット | | | 3,000 | 241 | コンプレッサ | イワタ | SLP-15BD | 50,000 |
| 212 | クランプセット | | | 3,000 | 242 | コンプレッサ | イワタ | SLP-22ECD | 50,000 |
| 213 | クランプセット | | | 3,000 | 243 | 測定器 | | | 1,000 |
| 214 | クランプセット | | | 2,000 | 244 | シリンダゲージ | | | 1,000 |
| 215 | クランプセット | | | 3,000 | 245 | シリンダゲージ | | | 1,000 |
| 216 | クランプセット | | | 3,000 | 246 | シリンダゲージ | | | 2,000 |
| 217 | クランプセット | | | 3,000 | 247 | シリンダゲージ | | | 1,000 |
| 218 | クランプセット | | | 3,000 | 248 | シリンダゲージ | | | 1,000 |
| 219 | スライドクランパー | | | 3,000 | 249 | シリンダゲージ | | | 1,000 |
| 220 | クランプ治具 | | | 3,000 | 250 | ピンゲージ | | | 2,000 |
| 221 | クランプ治具 | | | 3,000 | 251 | ピンゲージ | | | 2,000 |
| 222 | クランプ治具 | | | 2,000 | 252 | ピンゲージ | | | 2,000 |
| 223 | クランプ治具 | | | 1,000 | 253 | ピンゲージ | | | 2,000 |
| 224 | デプスゲージ | | | 3,000 | 254 | ピンゲージ | | | 2,000 |
| 225 | 角度計 | | | 2,000 | 255 | ピンゲージ | | | 2,000 |
| 226 | デジタルノギス | | | 2,000 | 256 | ピンゲージ | | | 2,000 |
| 227 | デジタルノギス | | | 2,000 | 257 | ブロックゲージ | ミットヨ | | 3,000 |
| 228 | ノギス | | | 1,000 | 258 | ブロックゲージ | ミットヨ | | 3,000 |
| 229 | ノギス | | | 1,000 | 259 | ブロックゲージ | | | 3,000 |
| 230 | ノギス | | | 1,000 | 260 | 棒マイクロ | | | 2,000 |

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|-----|-----------|------|-------|--------|
| 261 | 棒マイクロ | | | 3,000 |
| 262 | 棒マイクロ | | | 3,000 |
| 263 | デジタルマイクロ | ミットヨ | | 10,000 |
| 264 | デジタルマイクロ | ミットヨ | | 10,000 |
| 265 | マイクロ | ミットヨ | | 5,000 |
| 266 | マイクロ | ミットヨ | | 2,000 |
| 267 | マイクロ | | | 2,000 |
| 268 | マイクロ | | | 2,000 |
| 269 | マイクロ | | | 2,000 |
| 270 | マイクロ | ミットヨ | | 5,000 |
| 271 | マイクロ | ミットヨ | | 5,000 |
| 272 | 歯厚マイクロ | | | 5,000 |
| 273 | マイクロ | | | 2,000 |
| 274 | マイクロ | | | 2,000 |
| 275 | マイクロ | | | 2,000 |
| 276 | マイクロ | | | 2,000 |
| 277 | マイクロ | | | 2,000 |
| 278 | マイクロ | | | 2,000 |
| 279 | ベビーコレット | | | 5,000 |
| 280 | ベビーコレット | | | 5,000 |
| 281 | ベビーコレット | | | 3,000 |
| 282 | ベビーコレット | | | 3,000 |
| 283 | ベビーコレット | | | 5,000 |
| 284 | スプリングコレット | | | 3,000 |
| 285 | スプリングコレット | | | 3,000 |
| 286 | コレットチャック | 日研 | SK10 | 5,000 |
| 287 | コレットチャック | 日研 | SK10 | 5,000 |
| 288 | コレットチャック | 日研 | SK10 | 5,000 |
| 289 | ヤスリ | | | 500 |
| 290 | ツールマスター | | | 3,000 |

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|-----|----------|----------|-------|--------|
| 291 | ツールマスター | | | 3,000 |
| 292 | ポイントマスター | BIG | | 3,000 |
| 293 | スプレー缶 | | | 2,000 |
| 294 | 濃度計 | アタゴ | | 1,000 |
| 295 | 濃度計 | アタゴ | | 2,000 |
| 296 | 顕微鏡 | | | 1,000 |
| 297 | 顕微鏡 | | | 1,000 |
| 298 | 光学読取器 | ニコン | NT40 | 1,000 |
| 299 | 光学読取器 | ニコン | NT40 | 1,000 |
| 300 | 光学読取器 | ニコン | NT40 | 1,000 |
| 301 | データ入出力装置 | モディアシステム | CF350 | 2,000 |
| 302 | ドリル | | | 1,000 |
| 303 | ドリル | | | 2,000 |
| 304 | ドリル | | | 1,000 |
| 305 | ドリル | | | 2,000 |
| 306 | ドリル | | | 2,000 |
| 307 | ドリル | | | 2,000 |
| 308 | ドリル | | | 2,000 |
| 309 | ドリル | | | 2,000 |
| 310 | ドリル | | | 5,000 |
| 311 | ドリル | | | 3,000 |
| 312 | ドリル | | | 3,000 |
| 313 | ドリル | | | 5,000 |
| 314 | ドリル | | | 10,000 |
| 315 | ドリル | | | 5,000 |
| 316 | ドリル | | | 5,000 |
| 317 | ドリル | | | 3,000 |
| 318 | 重量棚 | | | 5,000 |
| 319 | 棚 | | | 3,000 |
| 320 | ボルト棚 | | | 3,000 |

| NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 | NO | 品名 | 製造所 | 型式・仕様 | 最低価格 |
|-----|----------|-----|-------|---------|-----|-------------|-------|-------|---------|
| 321 | キャビネット | | | 3,000 | 351 | BT50 ツール | | スタンド付 | 120,000 |
| 322 | 棚 | | | 2,000 | 352 | BT50 ツール | | スタンド付 | 60,000 |
| 323 | 棚 | | | 1,000 | 353 | BT50 ツール | | スタンド付 | 50,000 |
| 324 | ツールワゴン | | | 2,000 | 354 | HSK-A63 ツール | | | 60,000 |
| 325 | ツールワゴン | | | 2,000 | 355 | BT50 ツール | | | 20,000 |
| 326 | ツールワゴン | | | 2,000 | 356 | BT50 ツール | | | 20,000 |
| 327 | ツールワゴン | | | 2,000 | 357 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 328 | ツールワゴン | | | 2,000 | 358 | BT20 ツール | | | 15,000 |
| 329 | ツールワゴン | | | 2,000 | 359 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 330 | ツールワゴン | | | 2,000 | 360 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 331 | 棚 | | | 2,000 | 361 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 332 | 棚 | | | 2,000 | 362 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 333 | ツールワゴン | | | 2,000 | 363 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 334 | ツールワゴン | | | 2,000 | 364 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 335 | ツールワゴン | | | 2,000 | 365 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 336 | ツールワゴン | | | 2,000 | 366 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 337 | ツールワゴン | | | 2,000 | 367 | BT50 ツール | | | 15,000 |
| 338 | ツールワゴン | | | 2,000 | 368 | タッチセンサー | レニショー | | 10,000 |
| 339 | ツールワゴン | | | 2,000 | 369 | 増速スピンドル | | | 1,000 |
| 340 | ツールワゴン | | | 2,000 | 370 | ストレートエッジ | | | 3,000 |
| 341 | ツールワゴン | | | 2,000 | 371 | 電エドラム | | | 2,000 |
| 342 | キャビネット | | | 2,000 | | | | | |
| 343 | キャビネット | | | 2,000 | | | | | |
| 344 | キャビネット | | | 2,000 | | | | | |
| 345 | 作業台 | | | 5,000 | | | | | |
| 346 | 作業台 | | | 3,000 | | | | | |
| 347 | 作業台 | | | 3,000 | | | | | |
| 348 | キャビネット | | | 5,000 | | | | | |
| 349 | キャビネット | | | 5,000 | | | | | |
| 350 | BT50 ツール | | スタンド付 | 150,000 | | | | | |

入 札 票

株式会社新日本リース販売入札会

2021年 月 日

| 入札番号 | | 品 名 | | |
|------------------|--|------------------|-------|--|
| 入 札 金 額 | | 入 札 者 様 | 住 所 | |
| | | | 会 社 名 | |
| | | | 電 話 | |
| | | | F A X | |

入 札 票

株式会社新日本リース販売入札会

2021年 月 日

| 入札番号 | | 品 名 | | |
|------------------|--|------------------|-------|--|
| 入 札 金 額 | | 入 札 者 様 | 住 所 | |
| | | | 会 社 名 | |
| | | | 電 話 | |
| | | | F A X | |

入 札 票

株式会社新日本リース販売入札会

2021年 月 日

| 入札番号 | | 品 名 | | |
|------------------|--|------------------|-------|--|
| 入 札 金 額 | | 入 札 者 様 | 住 所 | |
| | | | 会 社 名 | |
| | | | 電 話 | |
| | | | F A X | |

入 札 票

株式会社新日本リース販売入札会

2021年 月 日

| 入札番号 | | 品 名 | | |
|------------------|--|------------------|-------|--|
| 入 札 金 額 | | 入 札 者 様 | 住 所 | |
| | | | 会 社 名 | |
| | | | 電 話 | |
| | | | F A X | |