

(カバ)

(0)

依頼日 8年 月 日

《加工依頼書》

現場名：尾崎神田北スト建設

依頼者 野井

棟：棟

連絡先 070-6685-3042

工区：工区

階：12階

- 部所
- 基礎
 - 柱
 - 梁
 - 小梁
 - 壁
 - 床
 - 雑
 - 階段
- (コメント)

※追加の場合(下記のうち、該当する方にチェックをお願いします)
 図面に記載がない 拾い漏れ
 (図面に記載が無かったものを明記してください。 例：スリーブ補強)

加工帳 No. / ~ No. 4 迄 5枚 (表紙を含めて)

搬入日 8年 4月 10日

搬入時間 8時 30分 着

指定場所

- 車両指定
- 平ボディ車
 - 10トン車
 - 8トン車
 - 4トン車
 - ユニック車
 - 10トン車
 - 8トン車
 - 4トン車

上記の加工をお願い致します

搬入日の変更がある場合は速やかに連絡します

KANO CENTER(株) 工事部
 TEL 072-646-5200
 FAX 072-657-9704

工事名
階・部材: 5階・
備考:

神田北

実寸重量

| No. | 名称 | 径 | 材種 | 形状 | 長さ | 本数 | 倍 | 計 | 摘要 |
|-----|----------|----|----|---------|------|-----------------|----|-----|----|
| 1 | X1通 | 10 | 3J | ┌150 | 4500 | 6 | | 12 | |
| 2 | | 10 | " | ┌150 | 5000 | 6 | | 12 | |
| 3 | | 10 | 3J | —— | 4000 | 6 | | 12 | |
| 4 | | 10 | " | —— | 4500 | 6 | | 12 | |
| 5 | | 10 | 7J | ┌100 | 3750 | 36 + 36 + 32 | | 132 | |
| 6 | | 10 | 割机 | —— | 3750 | 22 | 2 | 44 | |
| 7 | X2通 | 10 | 3J | —— | 5000 | 12 | 2 | 24 | |
| 8 | 3J @ 200 | 10 | 3J | —— | 3750 | 12 | x2 | 24 | |
| 9 | 7J @ 200 | 10 | 7J | ┌100 | 3750 | | | 68 | |
| 10 | X1通 | 10 | 中止 | 80┌300 | 500 | | | 30 | |
| 11 | X2~5通 | 10 | 中止 | 100┌300 | 500 | | | 60 | |
| 12 | X3通 | 10 | 3J | —— | 5000 | | | 24 | |
| 13 | @200 | 10 | 3J | —— | 3750 | | | 24 | |
| 14 | @200 7J | 10 | 7J | ┌100 | 3750 | | | 68 | |
| 15 | X4通 | 10 | 3J | —— | 5000 | 12 | x2 | 24 | |
| 16 | @200 | 10 | 3J | —— | 3750 | 12 | x2 | 24 | |
| 17 | | 10 | 7J | ┌100 | 3750 | | | 66 | |
| 18 | X5通 | 10 | 3J | —— | 4500 | | | 24 | |
| 19 | @200 | 10 | 3J | —— | 3500 | | | 24 | |
| 20 | | 10 | 7J | ┌100 | 3750 | | | 60 | |
| 21 | X6通 | 10 | 3J | ┌150 | 4500 | | | 12 | |
| 22 | @200 | 10 | 3J | ┌150 | 4000 | | | 12 | |
| 23 | | 10 | 3J | —— | 4500 | | | 12 | |
| 24 | | 10 | 3J | —— | 3250 | | | 12 | |
| 25 | | 10 | 割机 | —— | 3250 | | | 44 | |

元請:

班:

加工日:

出荷日:

実重:

鉄筋積算書

 NO. 2

工事名

神田北スタヂ 3Fカバ(4.4(強) 雑仕)

基礎=1 柱=2 壁=3 スラブ=4 梁=5 階段=6 てすり=7 壁構造=8 雑工事=9 **=0

| 部位階名称 | 形状 | D | 切寸法 | 本数 | ヶ所 | 合計 | 定尺 | 圧接 |
|-------|-------------------------------------------------|----|------|----|----|-----|----|----|
| 72通 | 80 960 | 10 | 1150 | | 1 | 22 | | |
| バルコニー | 80 1460 | 10 | 1650 | | 1 | 22 | | |
| 1階 | 80 1340 | 10 | 1050 | 22 | 2 | 44 | | |
| | 80 1530 | 10 | 1530 | | 1 | 22 | | |
| | 80 1410 | 10 | 1600 | | 1 | 22 | | |
| | 80 1610 | 10 | 1800 | | 1 | 22 | | |
| | 80 1000 | 10 | 1190 | | 1 | 22 | | |
| | 80 710 | 10 | 900 | 22 | 3 | 66 | | |
| | 80 1800 | 10 | 1990 | 22 | 2 | 44 | | |
| | 80 370 | 10 | 560 | | 1 | 22 | | |
| | 100 170 | 13 | 3750 | | | 4 | | |
| | 170 170 | 13 | 2650 | | | 50 | | |
| 中仕 | 80 300 | 10 | 2650 | | | 130 | | |
| | 80 500 | 10 | 500 | | | 10 | | |
| 71通 | 80 340 | 10 | 530 | | 1 | 22 | | |
| 廊下通 | 80 700 | 10 | 890 | 22 | 2 | 44 | | |
| | 80 750 | 10 | 940 | | 1 | 22 | | |
| | 80 880 | 10 | 1070 | 22 | 2 | 44 | | |
| | 80 175 | 10 | 315 | 22 | 2 | 44 | | |
| | 80 570 | 10 | 760 | 22 | 5 | 110 | | |
| | 80 600 | 10 | 790 | | 1 | 22 | | |
| | 80 850 | 10 | 1040 | | 1 | 22 | | |
| | 80 500 | 10 | 690 | | 1 | 22 | | |
| | 80 550 | 10 | 740 | | 1 | 22 | | |
| | 80 790 | 10 | 980 | | 1 | 22 | | |
| | 80 1690 | 10 | 1880 | 22 | 3 | 66 | | |
| | 80 1280 | 10 | 1470 | | 1 | 22 | | |
| | 77 70 | 13 | 2650 | | | 88 | | |
| | 70 300 | 10 | 2650 | | | 163 | | |
| | 80 500 | 10 | 500 | | | 8 | | |

鉄筋積算書

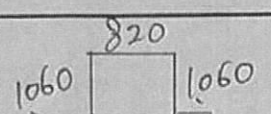
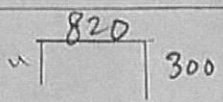
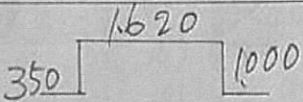
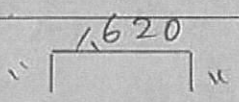
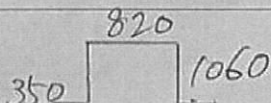
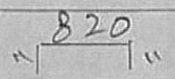
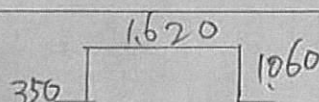
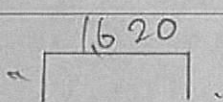
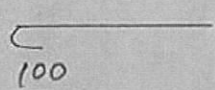
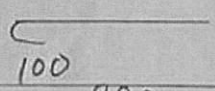
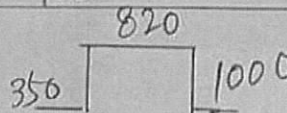
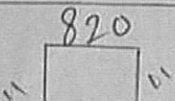
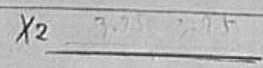


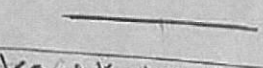
NO.

3

工事名

神田化下付 3階+1 (PS 回わり)

基礎=1 柱=2 壁=3 スラブ=4 梁=5 階段=6 てすり=7 壁構造=8 雑工事=9 **=0

| 部位階名称 | 形状 | D | 切寸法 | 本数 | ヶ所 | 合計 | 定尺 | 圧接 |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------|----|------|--------|----|-----|----|----|
| |  | 10 | 3230 | | | 13 | | |
| |  | 10 | 1380 | | | 3 | | |
| |  | 10 | 4250 | 13 x 2 | | 26 | | |
| |  | 10 | 2180 | 3 x 2 | | 6 | | |
| |  | 10 | 3560 | | | 13 | | |
| |  | 10 | 1380 | | | 3 | | |
| |  | 10 | 4350 | 13 x 3 | | 39 | | |
| |  | 10 | 2180 | 3 x 3 | | 9 | | |
| |  | 10 | 3750 | | | 128 | | |
| |  | 3 | 3750 | | | 15 | | |
| |  | 10 | 3440 | | | 13 | | |
| |  | 10 | 1400 | | | 3 | | |
| X2, X3 | X2  | 10 | 3750 | 22 x 2 | | 44 | | |
| 新設 | X3  | 10 | 3750 | 22 x 2 | | 44 | | |
| X4, X5 |  | 10 | 3500 | 22 x 2 | | 44 | | |
| 新設 |  | 10 | 4500 | 22 x 1 | | 22 | | |
| X5 | X5は半分だけ | 10 | | | | | | |

工事名

新田 3F 外

基礎=1 柱=2 壁=3 スラブ=4 梁=5 階段=6 てすり=7 壁構造=8 雑工事=9 **=0

| 部位階名称 | 形状 | D | 切寸法 | 本数 | ヶ所 | 合計 | 定尺 | 圧接 |
|-------|-------------|----|------|----|-------|----|----|----|
| | | | | | | 18 | | |
| ① | 77 | 10 | 1060 | | | 4 | | |
| ② | 1060 | 13 | 1060 | | | 18 | | |
| ③ | 重95 | 10 | 1250 | | | 4 | | |
| | ≡ | 13 | 1250 | | | 12 | | |
| | ④ 重丸 1400 | 10 | 1600 | | | 4 | | |
| | 80 | 13 | 1600 | | | 12 | | |
| | ⑤ 中& 80 300 | 10 | 500 | | | 12 | | |
| | | | | | | 12 | | |
| ⑥ | 80 | 10 | 1050 | | | 12 | | |
| | ≡ | 13 | 3750 | | | 31 | | |
| | 80 1950 | 10 | 2290 | | | 31 | | |
| | 80 1780 | 10 | 2120 | | | 12 | | |
| | | 10 | 940 | | | 16 | | |
| | | 13 | 940 | | | 6 | | |
| ⑦ | | 16 | 4500 | | | 3 | | |
| ⑧ | | 16 | 5000 | | | 3 | | |
| | | 16 | 5500 | | | 9 | | |
| | | 16 | 3000 | | | 40 | | |
| | | 13 | 3750 | | | 6 | | |
| ⑨ | | 10 | 1950 | | | 16 | | |
| ⑩ | 200 150 | 10 | 1500 | | | 6 | | |
| | 100 | 10 | 500 | | | 12 | | |
| | 80 300 | 10 | 2750 | | | 15 | | |
| ⑪ | | 10 | 1950 | | 15x両面 | 30 | | |
| | | | | | | 60 | | |
| 12G | | 10 | 4500 | | | 24 | | |
| ⑫ | 1200 | 10 | 3500 | | | 6 | | |
| ⑬ | 1150 | 13 | | | | 20 | | |
| | | 13 | | | | | | |