

依頼日 8 年 月 日

《加工依頼書》

現場名: 平野第2住宅

依頼者 三前 鉄筋

棟: 西棟

連絡先 090-1951-9845

工区: 工区

階: 6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. 1 ~ No. 5 迄

6枚
(表紙を含めて)

搬入日 8年6月2日

搬入時間 " 13時00分着

指定場所

車両指定 平ボダイ車 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

3427kg

上記の加工をお願い致します












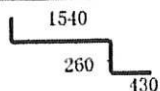
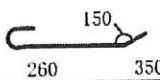
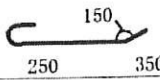






搬入日の変更がある場合は速やかに連絡します

KANO CENTER 鋼 工事部
TEL 072-646-5200
FAX 072-657-9704





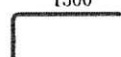
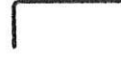

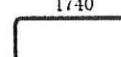
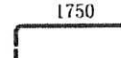
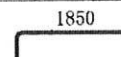
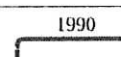
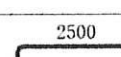
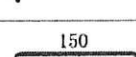

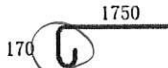
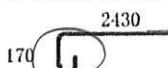
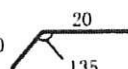



名称	形状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割	本数	圧接
1 搬入日6月2日 13:00 西棟 ★=フックひねり	—————	SD295A D10	690			8	3500	5	2	
2 3487	—————	D10	890			20	4500	5	4	
3	—————	D10	1100			26	5500	5	6	
4	—————	D10	1350			2	5500	4	1	
5	—————	D10	2250			4	4500	2	2	
6	—————	D10	2750			282	5500	2	141	
7	—————	D10	3250			56	6500	2	28	
8	—————	D10	3500			50	3500	1	50	
9	—————	D10	5000			64	5000	1	64	
10	—————	D10	5500			64	5500	1	64	
11	540 └──┬──┘	D10	610			2	6500	10	1	
12	500 └──┬──┘	D10	1000			10	5000	5	2	
13	1100 └──┬──┘	D10	1450			4	4500	3	2	
14	1100 └──┬──┘	D10	1550			2	5000	3	1	
15	500 └──┬──┘	D10	2000			1	4000	2	1	
16	1740 └──┬──┘	D10	2100			2	4500	2	1	
17	1380 └──┬──┘	D10	2100			8	4500	2	4	
18	740 └──┬──┘	D10	2100			2	4500	2	1	
19	740 └──┬──┘	D10	2100			8	4500	2	4	
20	1850 └──┬──┘	D10	2200			4	4500	2	2	

重量 1100.68 Kg(切重 1086.99 Kg)

名 称	形 状	径	切寸	本数	箇所 合計	定尺	割本数	圧接
21 搬入日6月2日 13:00 西棟 ★=フックひねり		SD295A D10	2200			1 4500	2	1
22		D10	2350			3 5000	2	2
23		D10	3150			18 6500	2	9
24		D10	3250			18 6500	2	9
25		D10	300			66 6000	20	4
26		D10	2130			5 4500	2	3
27		D10	1350			9 5500	4	3
28		D10	3160			9 6500	2	5
29		D10	3200			9 6500	2	5
30★		D10	850			12 6000	7	2
31★		D10	880			4 4500	5	1
32★		D10	910			24 5000	5	5
33★ フック上向き 450		D10	1230			20 5000	4	5
34★		D10	880			44 4500	5	9
35★		D10	830			12 6000	7	2
36★		D10	2000			20 4000	2	10
37★		D10	2680			8 5500	2	4
38		D10	530			11 5500	10	2
39		D10	600			116 6000	10	12
40		D10	640			8 6500	10	1

名 称	形 状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割本数	压接
41★	650 	SD295A D10	750			4	4500	6	1
42	660 	D10	760			4	4000	5	1
43	890 	D10	990			20	5000	5	4
44	1250 	D10	1350			42	5500	4	11
45	170 	D10	370			32	4000	10	4
46	190 	D10	390			10	4000	10	1
47	220 	D10	420			30	4500	10	3
48	530 	D10	730			20	4500	6	4
49	620 	D10	820			20	6000	7	3
50	660 	D10	860			10	4500	5	2
51	830 	D10	1030			10	6500	6	2
52	1540 	D10	2560			12	5500	2	6
53	150 	D10	700			20	3500	5	4
54	150 	D10	700			100	3500	5	20
55		D13	1100			30	5500	5	6
56		D13	2750			45	5500	2	23
57		D13	2800			258	6000	2	129
58		D13	3000			1	6000	2	1
59		D13	3250			42	6500	2	21
60		D13	4500			72	4500	1	72

重量 1559.76 Kg(切重 1490.41 Kg)

名称	形状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割本数	圧接
61★		SD295A D13	5000			77	5000	1	77
62		D13	5500			1	5500	1	1
63		D13	5700			1	6000	1	1
64	500 	D13	1500			10	4500	3	4
65	1500 	D13	2000			7	4000	2	4
66	500 	D13	2000			1	4000	2	1
67	400 	D13	2000			3	4000	2	2
68	1740 	D13	2100			2	4500	2	1
69	1750 	D13	2200			1	4500	2	1
70	1850 	D13	2200			1	4500	2	1
71	1990 	D13	2350			1	5000	2	1
72	2500 	D13	3000			1	6000	2	1
73	150 	D13	3000			17	6000	2	9
74	1500 1280 	D13	3000			1	6000	2	1
75★	スック上向き 450 } 170 	D13	2020			5	4500	2	3
76★	170 	D13	2700			1	5500	2	1
77	500 	D13	490			4	5000	10	1
78	500 	D13	1000			8	5000	5	2
79	500 	D13	1100			4	5500	5	1
80	500 	D13	1250			86	5000	4	22

重量 673.65 Kg(切重 633.04 Kg)

