












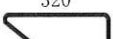
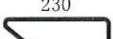




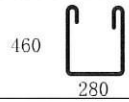


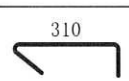

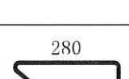

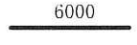








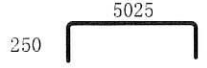


名称	形状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割	本数	圧接
16階梁(⑨~⑰)										
2		SD295	D10	800		2	4000	5	1	
3	3/30 10:00 	SD295	D10	1500		2	4500	3	1	
4		SD295	D10	2000		2	4000	2	1	
5		SD295	D10	2250		2	4500	2	1	
6		SD295	D10	4000		2	4000	1	2	
7		SD295	D10	4500		6	4500	1	6	
8		SD295	D10	5000		2	5000	1	2	
9		SD295	D10	5500		4	5500	1	4	
10		SD295	D10	6000		4	6000	1	4	
11		SD295	D10	700		30	3500	5	6	
12	540 	SD295	D10			51				
13	540 	SD295	D10			110				
14	520 	SD295	D10			51				
15	320 	SD295	D10			80				
16	230 	SD295	D10			62				
17	250 	SD295	D10			194				
18	260 	SD295	D10			3				
19	370 	SD295	D10			12				
20	280 	SD295	D10			5				

名称	形状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割	本数	圧接
21										
22	階梁(⑨~⑰)		6000							
		SD295	D13	6000		4	6000	1	4	
23			380							
		SD295	D13	560		6	6000	10	1	
24			410							
		SD295	D13	610		4	6500	10	1	
25			450							
		SD295	D13	650		16	6500	10	2	
26			470							
		SD295	D13	670		30	3500	5	6	
27			500							
		SD295	D13	700		62	3500	5	13	
28			590							
		SD295	D13			586				
29			490							
		SD295	D13			17				
30			650							
		SD295	D13	1100		2	5500	5	1	
31			630							
		SD295	D13	1130		2	3500	3	1	
32			707							
		SD295	D13	1200		2	6000	5	1	
33			720							
		SD295	D13	1220		2	5000	4	1	
34			735							
		SD295	D13	1230		6	5000	4	2	
35			790							
		SD295	D13	1300		10	4000	3	4	
36			590							
		SD295	D13			293				
37			490							
		SD295	D13			13				
38			490							
		SD295	D13			2				
39			490							
		SD295	D13			17				
40			530							
		SD295	D13			41				

名称	形状	径	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割	本数	圧接
41 6階梁(⑨~⑰)		SD295	D13			21				
42		SD295	D13			293				
43		SD295	D13			13				
44		SD295	D13			2				
45		SD295	D13			58				
46		SD295	D13			21				
47										
48		SD295	D16	5000		8	5000	1	8	
49										
50		SD345	D19	6000		8	6000	1	8	
51		SD345	D19	6500		12	6500	1	12	
52		SD345	D19	3250		8	6500	2	4	
53		SD345	D19	6500		4	6500	1	4	
54										
55		SD345	D22	6000		20	6000	1	20	
56		SD345	D22	6250		10	6500	1	10	
57		SD345	D22	6500		10	6500	1	10	
58		SD345	D22	3000		3	6000	2	2	
59		SD345	D22	2850		3	6000	2	2	
60		SD345	D22	5570		1	6000	1	1	

守山市浮気町

▷ 25





KANO CENTER株式会社 <kakou@kanocenter.co.jp>

真柄建設守山6階梁加工帳

1 件のメッセージ

吉田 稔 <konan.ym526@gmail.com>

2026年3月24日 0:45

To: KANO CENTER株式会社 <kakou@kanocenter.co.jp>

お疲れ様です。稲垣鉄筋、吉田です。真柄建設守山6階梁加工、運搬お願いいたします。3月30日（月）午前10時、現場着でお願いいたします。

添付ファイル 3 件

-  真柄建設守山浮気町（6階梁（①～⑧））.pdf
63K
-  真柄建設守山浮気町（6階梁⑨～⑰）.pdf
64K
-  真柄建設守山（6階梁⑱～㉑）B梁.pdf
45K