

《加工依頼書》

現場名: 大梁 スリール梁 神田地 2号棟改

依頼者 住友

棟 : _____ 棟

連絡先 070 6685-3042

工区 : _____ 工区

階 : _____ 13階

部所	<input type="checkbox"/> 基礎	<input type="checkbox"/> 柱	<input checked="" type="checkbox"/> 梁	<input checked="" type="checkbox"/> 小梁	<input type="checkbox"/> 壁
	<input type="checkbox"/> 床	<input type="checkbox"/> 雑	<input type="checkbox"/> 階段		

(コメント)

* 1台目. D32梁全部 2台目 13:00着

※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)

0印は1台目上積みでお願します

加工帳 No. / _____ ~ No. 3 迄 4 枚 (表紙を含めて)

搬入日 8 年 4 月 15 日

搬入時間 10:30 ~ 11 時 00 分 着 2台目 13:00 ~

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

加工帳

No. 1

工事名
階・部材 1階・
備考:

13G 大梁

実寸重量
摘要

No.	名称	径	材種	形状	長さ	本数	倍	計	摘要
1	G1.2	32			9000	10	4	40	
2		32			3100	10	1	10	
3		32			7500	4+4+5		28	
4		32			5000			2	
5		32			5500			2	
6		32			9000	10		10	
7		32			6000			2	
8		32			8500			6	
9		32			1000			3	
10	G3.~4	32			9000	10	1	10	
11		32	持ち		1000			3	(X2)
12		32			5500	7		7	
					6500	1		1	
13		32	(177°)		7100				
					177°				
14		32	(177°) 持ち		5750	3		6	(X3)
					3+1				
15		32	(177°)		7100	2		4	
16		32	(177°)		4950 1200 177°	1.4		10	
17		32	(177°)		4950 1200	2+1		4	(X4)
18		32	(177°) 持ち		3150 1200	3	4	6	
19		32	(177°)		6600 177°			10	
20		32	(177°) 持ち		4300 177°	2		0	(X5)
21		32			5000			12	
22		32						0	
23		32			3100			10	
24		32			8500			3	
25		32	(177°)		6600	1000		3	

元請:

班:

加工日:

出荷日:

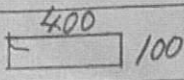
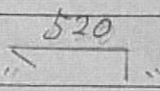
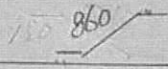
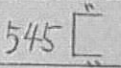
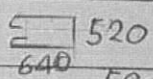
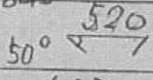
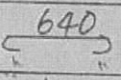
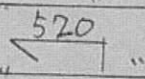

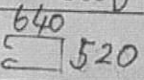
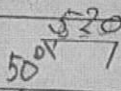
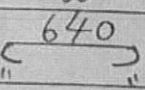
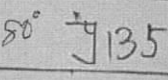

実重:

加工帳

No. 1

工事名
階・部材：階・
備考：

実寸重量

No.	名称	径	材種	形状	長さ	本数	倍	計	摘要
1	B4	16		—————	3.000	8	2	16	
2		10				16	2	32	
3	大梁 11.5m	10		—————	4.000)		12	
4	(Y2)	10		—————	4.500			12	
5	(Y4)	13		—————	5.000	4	2	8	
6		13		—————	4.500	4	2	8	
7		13		—————	5.000	8	2	16	
8		16		—————	5.000	4	2	8	
9		10	中止					120	
10	135°	13			1.100			16	
11		13			800			100	
12		13						328	
13		13						328	
14		13	中子					528	
15		10	中止					120	
16		10	吊り					160	
17		13				355	6	361	
18		13						361	
19		13	中子			603	12	615	
20		10	上吊り					180	
21		27		—————	1.000				
22		32		—————					
23		10						32	
24									
25									

元請：

班：

加工日：

出荷日：

実重：

鉄筋積算書

NO. 2

工事名 神田化 外パイプ梁 小梁

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
G11		10				73		
②200		10				15		
		10				150		
		10				30		
117		10	4500		4 x 6	24		
		25	4000			1		
(X1)		22	5000		3 + 2	5		
		22	5000		3 + 2	5		
(X2)(X3)		22	5000		5 x 3	15		
(X4)		22	4500		5 x 3	15		
(X5)(X6)		22	4500		5 x 2	10		
		22	4500		5 x 2	10		
(B1) D25		25	6750		4 + 4	8		
		25	7000		4 + 4	8		
		25	6750		4 + 4	8		
上Top		25	6500		2 + 1	3		
下Top		25	7000		2 + 1	3		
		25	7000		2 + 1	3		
②200		13	2110		95 + 13	108		
		10				20		
117		10	5000		4 x 10	40		
117		13	1020		4 x 6	24		
(B2)(B3)		22	7250			9		
		22	7000			9		
		22	7500		9 x 2	18		
	上Top	22	6250		3 x 2	6		
		22	7000		3 x 2	6		
		22	6500			3		
②150		10			(182 + 16)	198		
		10				33		