

依頼日 8年 月 日

大梁
スパン梁

《加工依頼書》

現場名: 神田北 2F 改修

依頼者 生井

棟 : 棟

連絡先 070 6685-3042

工区 : 工区

階 : 12 階

部所 基礎 柱 大梁 小梁 壁
床 雑 階段

(コメント)

* 1台目. d32の梁筋 優先でお願いします.

※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台目上積みでお願いします

加工帳 No. / ~ No. 3 迄

4枚
(表紙を含めて)

搬入日 8年 4月 1日

搬入時間 13時 00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 / 階・
備考:

12G 大梁

実寸重量

No.	名称	径	材種	形状	長さ	本数	倍	計	摘要
1	G1.2	32		—————	9000	11	4	44	
2		32		—————	3100	11	1	11	
3		32		—————	7500	4+4+5+5		18	
4		32		—————	5000			2	
5		32		—————	5500			3	
6		32		—————	9000			6	
7		32		—————	6000			3	
8									
9									
10	G3.~4	32		—————	9000	11	1	11	} (X2)
11		32	掛き	—————	7500	3 1		4	
12		32		—————	5500	2		2	
		32		—————	6500	2		2	
13		32	177°	7100	9000	11	1	11	} (X3)
14		32	177° 掛き	5750					
15		32	177°	7100	9000	2		3	
16		32	177°	4950 1200	9000	11	1	11	
17		32	177°	1200					
18		32	177° 掛き	3150 1200	7500	3 4		7	
19		32	177°	6600 177°	9000	11	1	11	
20		32	177° 掛き	4300 177°					
21		32		—————	5000			3	} (X5)
22		32		—————	5000			3	
23		32		—————	3100			11	
24		32		—————	8500			1	
25		32	177°	6600	9500			1	

元請:

班:

加工日:

出荷日:

実重:

工事名
階・部材：階・
備考：

実寸重量
摘要

No.	名称	径	材種	形状	長さ	本数	倍	計	実寸重量
1	B4	16		—	2750	8	2	16	
2		10				16	2	32	
3	大梁 115mm	10		—	4000			12	
4	(Y2)	10		—	4500			12	
5	(Y1)	13		—	5000	4	2	8	
6		13		—	4500	4	2	8	
7		13		—	5000	8	2	16	
8		16		—	5000	4	2	8	
9		10	中止					120	
10	135°	13			1200			40	
11		13			800			100	
12		13				378	+6	384	
13		13						384	
14		13	中子					768	
15		10	中止					120	
16		10	吊り					160	
17		13				378	+6	384	
18		13						384	
19		13	中子					768	
20		10	上吊り			756	+12	768	
21		21		—				180	
22		32		—					
23		10						32	
24									
25									

元請：

班：

加工日：

出荷日：

実重：

鉄筋積算書

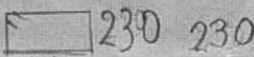

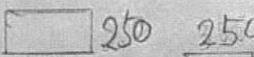

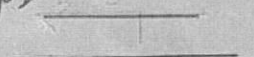
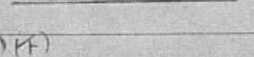


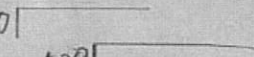
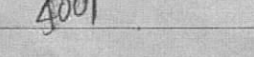
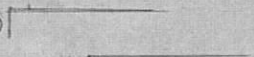


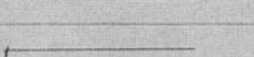

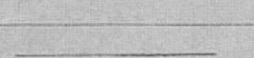


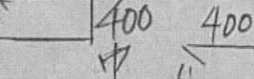
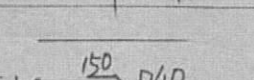
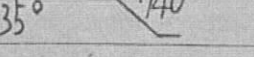
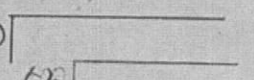
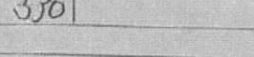
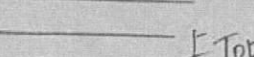

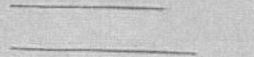

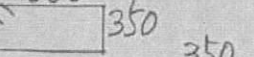


NO.

2

工事名

神田北 外スリコン梁、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	寸法	本数	ヶ所	合計	定尺	圧接
G11		10	350			73		
②200		10	520			15		
		10	220			150		
		10	550			30		
117		10	4500		4 × 6	24		
		25	4000			1		
(X1)		22	5000		3 + 2	5		
		22	5000		3 + 2	5		
(X2)(X3)		22	5000		5 × 3	15		
(X4)		22	4500		5 × 3	15		
(X5)(X6)		22	4500		5 × 2	10		
		22	4500		5 × 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 × 10	40		
V-IV		13	1020		4 × 6	24		
(B2)(B3)		22	7000			9		
		22	7000			9		
		22	7500		9 × 2	18		
		22	6250		3 × 2	6		
		22	7000		3 × 2	6		
		22	6500			3		
②150		10			(182 + 16)	198		
		10				33		

