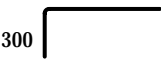
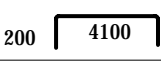

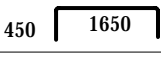
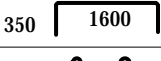
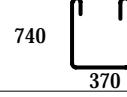
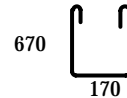
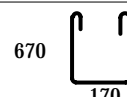
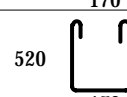
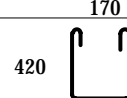
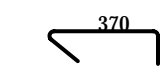
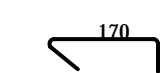
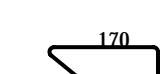
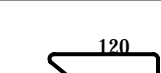
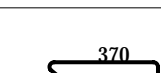
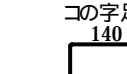
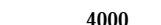





	名 称	径 材質	形 状	切寸	本数	箇所	合計	定尺	割	本数	圧接
18	梁	D19SD345		7000	9	1	9	7000	1	9	
19	梁	D16SD295A		4500	4	1	4	4500	1	4	
20	梁	D16SD295A		4400	4	1	4	4500	1	4	
21	梁	D16SD295A		2300	4	1	4	4500	1	4	
22	梁	D16SD295A		2200	4	1	4	4500	2	2	
23	S.T	D13SD295A		2010	330	1	330	4000	1	330	
24	S.T	D13SD295A		1670	25	1	25	5000	2	13	
25	S.T	D10SD295A		1670	35	1	35	5000	2	18	
26	S.T	D10SD295A		1370	135	1	135	5500	4	34	
27	S.T	D10SD295A		1120	25	1	25	5500	4	7	
28	巾止め	D13SD295A		600	330	1	330	6000	10	33	
29	巾止め	D13SD295A		400	25	1	25	5500	13	2	
30	巾止め	D10SD295A		350	210	1	210	7500	21	10	
31	巾止め	D10SD295A		300	25	1	25	7500	25	1	
32	巾止め	D10SD295A		550	72	1	72	5000	9	8	
33	巾止め	D10SD295A	 コの字足の長さ同じ	850	2	1	2	4000	4	1	
34	腹筋	D10SD295A		4000	24	1	24	4000	1	24	
35	腹筋	D10SD295A		4500	8	1	8	4500	1	8	
36	腹筋	D10SD295A		7000	100	1	100	7000	1	100	
37	カンザシ	D25SD345		650	27	1	27	6000	9	3	

加工明細

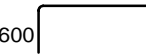
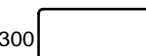
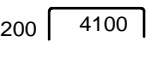
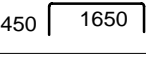
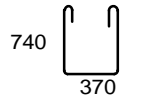
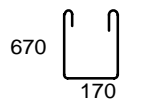
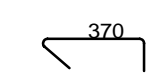
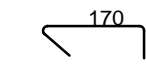
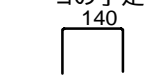
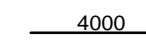
マニュアルゼネコン
マンション

3F
範囲:行 = 複数範囲

(大梁)

印刷日
納期

Page 1
2020年 2月 16日
2020年 5月 31日

No 日付	名称	形状	径	材質	切寸	本数	箇所	切重 合計	定尺	割数	重量 本数	圧接	担当者 メーカー名
10 2020/2/29	梁	21 	D29	SD390	6500	4	1	131.04 4	6500	1	131.20 4		角田 竜一 スチール
18 2020/2/29	梁	21 	D19	SD345	7000	9	1	141.75 9	7000	1	142.20 9		角田 竜一 製鋼株式会社
19 2020/2/29	梁	26 	D16	SD295A	4500	4	1	28.08 4	4500	1	28.08 4		角田 竜一 株式会社**製鐵
21 2020/2/29	梁	26 	D16	SD295A	2300	4	1	14.35 4	4500	1	28.08 4		角田 竜一 株式会社**製鐵
23 2020/2/29	S.T	8 	D13	SD295A	2010	330	1	659.98 330	4000	1	1313.40 330		角田 竜一 製鋼株式会社
24 2020/2/29	S.T	8 	D13	SD295A	1670	25	1	41.54 25	5000	2	64.74 13		角田 竜一 製鋼株式会社
28 2020/2/29	巾止め	10 	D13	SD295A	600	330	1	197.01 330	6000	10	197.01 33		角田 竜一 製鋼株式会社
29 2020/2/29	巾止め	10 	D13	SD295A	400	25	1	9.95 25	5500	13	10.94 2		角田 竜一 製鋼株式会社
33 2020/2/29	巾止め	4 コの字足の長さ同じ 	D10	SD295A	850	2	1	0.95 2	4000	4	2.24 1		角田 竜一 工業
34 2020/2/29	腹筋	1 	D10	SD295A	4000	24	1	53.76 24	4000	1	53.76 24		角田 竜一 工業

1278.41

1971.65

鋼材伝票

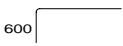
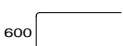
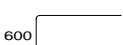
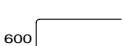




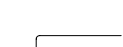
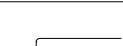
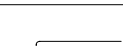
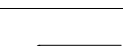




マンション
3F 大梁

受領印

2020年 2月 16日

2020年11月31日取付け分

1 / 7

径	形状	切寸	本数	重量	備考
D29		4,000	10	202	
D29		4,500	8	181	
D29		5,000	2	50	
D29		2,000	4	40	
D29		2,500	4	50	
D29		3,500	8	141	
D29		8,500	28	1,198	
D29		5,500	16	443	
D29		7,000	4	141	
D29		6,500	4	131	
D22		4,500	3	41	
D22		5,500	3	50	
D22		3,000	3	27	
D22		7,000	3	64	
D19		4,500	9	91	
D19		5,500	9	111	

(径別重量 Kg)

ページ	D10	D13	D16	D19	D22	D25	計
計	0	0	0	202	182	0	2,961
全計	1,974	2,555	174	405	182	88	7,955

車両No 12-34 2t車

運転者 富山太郎



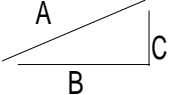
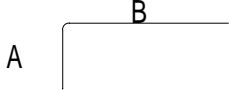
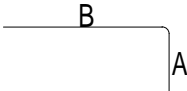
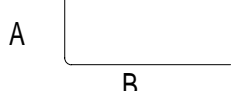
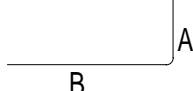


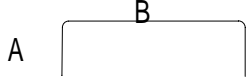
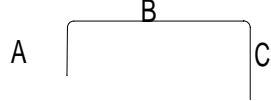
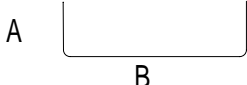
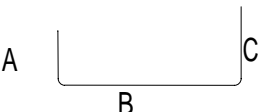

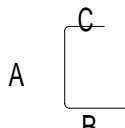
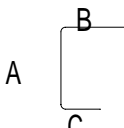
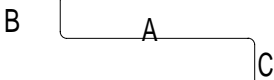
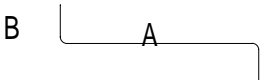
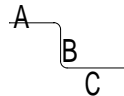
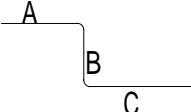

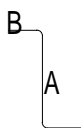
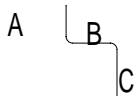
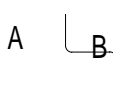
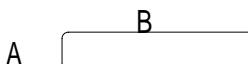
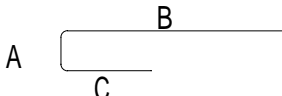
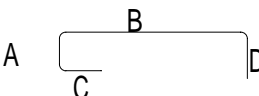
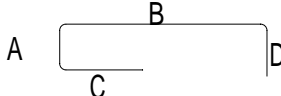
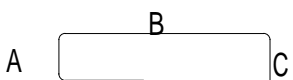
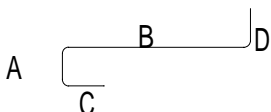
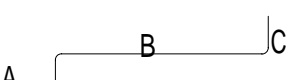
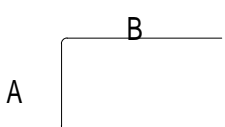
搬入 PM3:00時(予定) ゲート(門) 南567

株式会社 アーキテック

富山県富山市大泉東町2-13-9

076-425-5497
076-425-5911

出荷担当者

<p>No.1 切寸(標準)=A</p> 	<p>No.2 切寸(標準)=A</p> 	<p>No.3 切寸(標準)=A</p> 	<p>No.4 切寸(標準)=A+B-2d</p> 
<p>No.5 切寸(標準)=A+B-2d</p> 	<p>No.6 切寸(標準)=A+B-2d</p> 	<p>No.7 切寸(標準)=A+B-2d</p> 	<p>No.8 切寸(標準)=A+B-2d</p> 
<p>No.9 切寸(標準)=A+B-2d</p> 	<p>No.10 切寸(標準)=2A+B-4d</p> 	<p>No.11 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.12 切寸(標準)=2A+B-4d</p> 
<p>No.13 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.14 切寸(標準)=A+2B-4d</p> 	<p>No.15 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.16 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 
<p>No.17 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.18 切寸(標準)=A+2B-4d</p> 	<p>No.19 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.20 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 
<p>No.21 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.22 切寸(標準)=A+2B-4d</p> 	<p>No.23 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.24 切寸(標準)=2A+B-4d</p> 
<p>No.25 切寸(標準)=A+B+8d</p> 	<p>No.26 切寸(標準)=A+B+C-4d</p> 	<p>No.27 切寸(標準)=A+B+C+D-6d</p> 	<p>No.28 切寸(標準)=A+B+C+D-6d</p> 
<p>No.29 切寸(標準)=A+B+C+35d-6d</p> 	<p>No.30 切寸(標準)=A+B+C+D-6d</p> 	<p>No.31 切寸(標準)=A+B+C+35d-6d</p> 	<p>No.32 切寸(標準)=A+B+8d</p> 

会社名 マニュアルゼネコン

数量 1,159,864 Kg (切重 1,147,199 Kg)

納期 2020/04/31

納入場所 現場

鉄筋使用数量明細書

2020年 2月 18日

工事名 (仮称) 現場 - 新築工事

作成	発注	承認

株式会社 アーキテック
富山県富山市大泉東町2-13-9

076-425-5497
076-425-5911

P. 1

D10(SD295A)			D13(SD295A)			D16(SD295A)			D19(SD345)			D22(SD345)			D25(SD345)		
長さ	本数	重量	長さ	本数	重量	長さ	本数	重量	長さ	本数	重量	長さ	本数	重量	長さ	本数	重量
3.5			3.5			3.5			3.5			3.5			3.5		
4.0	6,137	13,747	4.0	5,995	23,860	4.0	844	5,267	4.0	65	585	4.0	246	3,001	4.0	45	716
4.5	7,947	20,026	4.5	10,204	45,714	4.5	3,621	25,419	4.5	619	6,252	4.5	377	5,165	4.5	984	17,614
5.0	8,853	24,788	5.0	8,455	42,106	5.0	1,074	8,377	5.0	970	10,864	5.0	625	9,500	5.0	503	10,010
5.5	5,963	18,366	5.5	8,797	48,120	5.5	1,226	10,519	5.5	505	6,262	5.5	522	8,717	5.5	741	16,228
6.0	10,052	33,775	6.0	8,305	49,581	6.0	949	8,883	6.0	871	11,759	6.0	1,472	26,790	6.0	921	22,012
6.5	9,646	35,111	6.5	6,949	44,960	6.5	2,612	26,381	6.5	520	7,592	6.5	531	10,514	6.5	502	13,002
7.0	9,336	36,597	7.0	9,329	64,930	7.0	828	9,025	7.0	1,673	26,433	7.0	2,026	43,154	7.0	837	23,352
7.5	2,841	11,932	7.5	3,085	23,014	7.5	582	6,809	7.5	1,034	17,475	7.5	438	9,986	7.5	1,084	32,303
8.0			8.0			8.0	23	288	8.0	350	6,300	8.0	211	5,127	8.0	637	20,257
8.5			8.5			8.5			8.5	33	630	8.5	225	5,805	8.5	173	5,847
9.0			9.0			9.0			9.0	23	465	9.0	825	22,605	9.0	206	7,375
9.5			9.5			9.5			9.5			9.5			9.5	47	1,777
10.0			10.0			10.0			10.0			10.0	220	6,688	10.0	16	637
10.5			10.5			10.5			10.5			10.5			10.5		
11.0			11.0			11.0			11.0			11.0			11.0		
11.5			11.5			11.5			11.5			11.5			11.5		
12.0			12.0			12.0			12.0			12.0			12.0	288	13,766
圧接			圧接			圧接			圧接			圧接			圧接		
合計		194,342	合計		342,285	合計		100,968	合計		94,617	合計		157,052	合計		184,896
切重		192,671	切重		337,010	切重		99,663	切重		94,343	切重		154,160	切重		184,293

複数階 複数部材