

SIRBIM

設計数量表出力サンプル



株式会社 ソフトウェアセンター

数量集計表 (件名 : (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 躯体数量表										2023年 6月 12日	
物件名	(RC造)設計数量算出サンプル				入力の確認			入力不可	年 月 日		
構造種別	建物面積	m ²	代表スパン	基礎種別	増打ち・フカシ	杭					
構造方式	延べ面積	1620.00 m ²	基礎種別	基礎深さ	ベントハウス・パラペット		階段・煙突				
階数	基礎面積	m ²	基礎深さ	基礎深さ	手すり壁・雑壁		人通孔など				
平均階高	地下面積	m ²	杭方式	杭方式	間柱・母屋・胴縁・ブレース		設備基礎等				
	地上面積	m ²					フカシ筋				
数量				コンクリート	型枠	鉄筋	鉄骨	型枠	鉄筋		
	コンクリート m ³	型枠 m ²	鉄筋 kg	鉄骨 kg	m ³ / m ² x100	m ² / m ²	kg / m ²	kg / m ²	m ² / コンm ²	kg / コンm ²	
基礎合計	253.43	831.71	26,605.43		15.64	0.51	16.42		3.28	104.98	
柱	88.21	504.00	13,286.38		5.44	0.31	8.20		5.71	150.63	
間柱											
大梁	93.48	667.80	17,413.00		5.77	0.41	10.75		7.14	186.28	
小梁	38.15	216.43	4,012.22		2.35	0.13	2.48		5.67	105.18	
スラブ	151.82	843.38	13,521.93		9.37	0.52	8.35		5.56	89.07	
壁	53.42	593.64	6,421.44		3.30	0.37	3.96		11.11	120.20	
雑壁	7.97	88.58	972.59		0.49	0.05	0.60		11.11	122.00	
ブレース											
階段											
その他											
合計	686.48	3,745.54	82,232.99		42.38	2.31	50.76		5.46	119.79	
フーチング	59.38	124.28	2,593.67						2.09	43.68	
基礎柱	5.50	31.36	2,102.26						5.71	382.51	
基礎大梁	70.99	333.18	8,609.47						4.69	121.27	
基礎小梁	10.90	61.76	1,384.61						5.67	127.04	
最下階スラブ	50.61	281.13	4,507.31						5.56	89.07	
底盤	56.06		7,408.10							132.14	
基礎合計	253.43	831.71	26,605.43						3.28	104.98	
地下合計											
地下柱											
地下大梁											
地下小梁											
地下壁											
地下スラブ											
地上合計	433.05	2,913.83	55,627.57						6.73	128.46	
その他					鉄筋圧接	14.40ヶ所 / t					

[SIRBIM Ver.1] 総集計表						
						2023年 6月 12日
コンクリート	種別	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	FC30	[m ³]	253.43		433.05	686.48
	土間コン	[m ³]				
	合計	[m ³]	253.43		433.05	686.48
型枠	種別	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	普通型枠	[m ²]	831.71		2,913.83	3,745.54
	曲面型枠	[m ²]				
	合計	[m ²]	831.71		2,913.83	3,745.54
一般鉄筋	鉄筋/径	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	SD345/D25	[kg]	6,639.91		21,521.04	28,160.95
	(λ [°] 17ℓ)		()	()	()	()
	SD345/D19	[kg]	1,050.80		2,914.02	3,964.82
	(λ [°] 17ℓ)		()	()	()	()
	SD295A/D16	[kg]	968.24			968.24
	(λ [°] 17ℓ)		()	()	()	()
	SD295A/D13	[kg]	13,955.53		13,018.54	26,974.07
	(λ [°] 17ℓ)		()	()	()	()
	SD295A/D10	[kg]	3,990.95		18,173.96	22,164.91
	(λ [°] 17ℓ)		()	()	()	()
	合計	[kg]	26,605.43		55,627.57	82,232.99
圧接	材種/径-径	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	SD345/D25-D25	[ヶ所]	176.00		1,008.00	1,184.00
	合計	[ヶ所]	176.00		1,008.00	1,184.00
機械式鉄筋定着	径/タイプ	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	合計	[ヶ所]				
鉄骨	種別	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	合計	[kg]				

数量集計表 (件名: (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 比率表																		
																2023年 6月 12日		
部位 項目	独立基礎 (FU)	布基礎 (FR)	底盤 (FS)	基礎柱 (FC)	基礎大梁 (FG)	基礎小梁 (FB)	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	地下壁 (BW)	ブレース (V)	パラペット (PA)	階段 (K)	雑 (E)	合計	土間 (D)
<数量>																		
コンクリート(m ³)	59.38		56.06	5.50	70.99		88.21	93.48	49.04	202.42	61.40						686.48	
型枠(m ²)	124.28			31.36	333.18		504.00	667.80	278.19	1,124.50	682.22						3,745.54	
鉄筋(kg)	2,593.67		7,408.10	2,102.26	8,609.47		13,286.38	17,413.00	5,396.82	18,029.24	7,394.04						82,232.99	
鉄骨(kg)																		
<延床面積当り>																		
コンクリート(m ³ /m ²)	0.04		0.03	0.00	0.04		0.05	0.06	0.03	0.12	0.04						0.42	
型枠(m ² /m ²)	0.08			0.02	0.21		0.31	0.41	0.17	0.69	0.42						2.31	
鉄筋(kg/m ²)	1.60		4.57	1.30	5.31		8.20	10.75	3.33	11.13	4.56						50.76	
鉄骨(kg/m ²)																		
<コンクリート当り>																		
型枠(m ² /m ³)	2.09			5.71	4.69		5.71	7.14	5.67	5.56	11.11						5.46	
鉄筋(kg/m ³)	43.68		132.14	382.51	121.27		150.63	186.28	110.04	89.07	120.43						119.79	

延床面積 = 1,620.00 (m²)

数量集計表 (件名 : (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] コンクリート当り比率表																	
2023年 6月 12日																	
単位 上段 : 型枠(m ² /m ³), 下段 : 鉄筋(kg /m ³)																	
部位 階	独立基礎 (FU)	布基礎 (FR)	底盤 (FS)	基礎柱 (FC)	基礎大梁 (FG)	基礎小梁 (FB)	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	地下壁 (BW)	パラペット (PA)	階段 (K)	雑 (E)	合計	土間 (D)
㊦	2.09			5.71	4.69				5.67	5.56						3.28	
	43.68		132.14	382.51	121.27				127.04	89.07						104.98	
1(1FL)							5.71	7.05	5.68	5.56	11.11					6.62	
							153.52	197.74	96.44	89.07	136.50					133.78	
2(2FL)							5.71	7.05	5.68	5.56	11.11					6.62	
							146.20	174.82	96.44	89.07	120.20					125.01	
3(3FL)							5.71	7.38	5.67	5.56	11.11					6.69	
							152.22	186.27	127.04	89.07	103.90					126.81	
R											11.11					11.11	
											122.00					122.00	
合計	2.09			5.71	4.69		5.71	7.14	5.67	5.56	11.11					5.46	
	43.68		132.14	382.51	121.27		150.63	186.28	110.04	89.07	120.43					119.79	

数量集計表 (件名: (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] コンクリート個数一覧表																	
2023年 6月 12日																	
単位 個数																	
部位 階	独立基礎 (FU)	布基礎 (FR)	底盤 (FS)	基礎柱 (FC)	基礎大梁 (FG)	基礎小梁 (FB)	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	地下壁 (BW)	パラペット (PA)	階段 (K)	雑 (E)	合計	土間 (D)
㊦	16		9	16	24				9	18						92	
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
1(1FL)							16	24	9	18	12					79	
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
2(2FL)							16	24	9	18	12					79	
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
3(3FL)							16	24	9	18	12					79	
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
R											12					12	
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()
合計	16		9	16	24		48	72	36	72	48					341	
	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	()

()内の数量はふかしデータによるものです。

数量集計表 (件名: (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] コンクリート集計表																	2023年 6月 12日	
単位 (m)																		
階	部位 コンクリート種別	独立基礎 (FU)	布基礎 (FR)	底盤 (FS)	基礎柱 (FC)	基礎大梁 (FG)	基礎小梁 (FB)	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	地下壁 (BW)	パラペット (PA)	階段 (K)	雑 (E)	合計	土間 (D)
初	FC30	59.38		56.06	5.50	70.99				10.90	50.61						253.43	
1(1FL)	FC30							29.79	33.38	13.62	50.61	17.81					145.21	
2(2FL)	FC30							29.79	33.38	13.62	50.61	17.81					145.21	
3(3FL)	FC30							28.62	26.71	10.90	50.61	17.81					134.65	
R	FC30											7.97					7.97	
合計		59.38		56.06	5.50	70.99		88.21	93.48	49.04	202.42	61.40					686.48	

1ヶ所当り0.05[m]以下の壁開口部は差し引いてません。

数量集計表 (件名 : (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 型枠集計表																	
																2023年 6月 12日	
単位 (m ³)																	
部位 階	独立基礎 (FU)	布基礎 (FR)	底盤 (FS)	基礎柱 (FC)	基礎大梁 (FG)	基礎小梁 (FB)	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	地下壁 (BW)	パラペット (PA)	階段 (K)	雑 (E)	合計	土間 (D)
キ	124.28			31.36	333.18				61.76	281.13						831.71	
1(1FL)							170.24	235.32	77.33	281.13	197.88					961.90	
2(2FL)							170.24	235.32	77.33	281.13	197.88					961.90	
3(3FL)							163.52	197.16	61.76	281.13	197.88					901.45	
R											88.58					88.58	
合計	124.28			31.36	333.18		504.00	667.80	278.19	1,124.50	682.22					3,745.54	

1ヶ所当り1.00[m³]以下の柱と梁の接合部は差し引いてません。

1ヶ所当り1.00[m³]以下の柱と壁の接合部は差し引いてません。

1ヶ所当り1.00[m³]以下の梁と壁の接合部は差し引いてません。

1ヶ所当り1.00[m³]以下の梁とスラブの接合部は差し引いてません。

1ヶ所当り0.50[m³]以下の壁開口部は差し引いてません。

数量集計表 (件名: (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 径別鉄筋集計表															2023年 6月 12日
単位 (kg)															
鉄筋 階	SD345 D25	SD345 D19	SD295A D16	SD295A D13	SD295A D10										合計
㊦	6,639.91	1,050.80	968.24	13,955.53	3,990.95										26,605.43
	()	()	()	()	()										()
1(1FL)	7,721.87	931.61		4,733.11	6,040.22										19,426.82
	()	()	()	()	()										()
2(2FL)	7,128.50	931.61		4,343.28	5,749.92										18,153.30
	()	()	()	()	()										()
3(3FL)	6,670.67	1,050.80		3,942.15	5,411.23										17,074.85
	()	()	()	()	()										()
R					972.59										972.59
	()	()	()	()	()										()
合計	28,160.95	3,964.82	968.24	26,974.07	22,164.91										82,232.99
	()	()	()	()	()										()

()内の数量はスパイラルデータによるものです。

数量集計表 (件名: (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 部位別鉄筋集計表																	
2023年 6月 12日																	
単位 (kg)																	
部位 階	独立基礎 (FU)	布基礎 (FR)	底盤 (FS)	基礎柱 (FC)	基礎大梁 (FG)	基礎小梁 (FB)	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	地下壁 (BW)	パラペット (PA)	階段 (K)	雑 (E)	合計	土間 (D)
㊦	2,593.67		7,408.10	2,102.26	8,609.47				1,384.61	4,507.31						26,605.43	
1(1FL)							4,573.67	6,601.25	1,313.81	4,507.31	2,430.78					19,426.82	
2(2FL)							4,355.55	5,836.16	1,313.81	4,507.31	2,140.48					18,153.30	
3(3FL)							4,357.16	4,975.60	1,384.61	4,507.31	1,850.18					17,074.85	
R											972.59					972.59	
合計	2,593.67		7,408.10	2,102.26	8,609.47		13,286.38	17,413.00	5,396.82	18,029.24	7,394.04					82,232.99	

数量集計表 (件名 : (RC造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 圧接集計表														2023年 6月 12日	
単位 (ヶ所)														合計	総合計
階	鉄筋	SD345													
部	位	D25-D25													
キ	/柱														
	/梁	176												176	
	/地下壁														
	/その他														176
1(1FL)	/柱	192												192	
	/梁	144												144	
	/地下壁														
	/その他														336
2(2FL)	/柱	192												192	
	/梁	144												144	
	/地下壁														
	/その他														336
3(3FL)	/柱	192												192	
	/梁	144												144	
	/地下壁														
	/その他														336
R	/柱														
	/梁														
	/地下壁														
	/その他														
合計	/柱	576												576	
	/梁	608												608	
	/地下壁														
	/その他														1,184
総合計		1,184												1,184	1,184

部位の内訳は右記の通り。柱：FC・C、梁：FG・FB・G・B、地下壁：BW、その他：FC・C・FG・FB・G・B・BW以外の全て

[SIRBIM Ver.1] 部位径別鉄筋集計表													
2023年 6月 12日													
単位 (kg)													
部位	階	幅止	基礎筋	はかま筋	つなぎ筋								
基礎		D10	D16	D13	D13								
	㊦	70.96	968.24	1,159.29	395.18								
	1(1FL)												
	2(2FL)												
	3(3FL)												
	R												
	合計	70.96	968.24	1,159.29	395.18								
部位	階												
底盤		D13	D10										
	㊦	7,344.25	63.85										
	1(1FL)												
	2(2FL)												
	3(3FL)												
	R												
	合計	7,344.25	63.85										
部位	階	主筋	肋筋	腹筋	幅止筋								
基礎梁		D25	D13	D13	D10								
	㊦	5,060.05	2,704.32	767.98	77.12								
	1(1FL)												
	2(2FL)												
	3(3FL)												
	R												
	合計	5,060.05	2,704.32	767.98	77.12								
部位	階	主筋	帯筋	副帯筋									
柱		D25	D13	D13									
	㊦	1,579.86	483.91	38.49									
	1(1FL)	2,903.81	1,451.74	218.12									
	2(2FL)	2,903.81	1,451.74										
	3(3FL)	2,945.75	1,411.41										

[SIRBIM Ver.1] 部位径別鉄筋集計表													
													2023年 6月 12日
単位 (kg)													
	R												
	合計	10,333.23	4,798.80	256.61									
部位	階	主筋	肋筋	副肋筋	腹筋	幅止筋							
大梁		D25	D13	D13	D10	D10							
	枚												
	1(1FL)	4,818.07	1,326.21	286.18	144.08	26.71							
	2(2FL)	4,224.69	1,326.21	114.47	144.08	26.71							
	3(3FL)	3,724.92	1,079.88		144.08	26.71							
	R												
	合計	12,767.68	3,732.30	400.66	432.23	80.14							
部位	階	主筋	肋筋	腹筋	幅止筋								
小梁		D19	D10	D10	D10								
	枚	1,050.80	264.58	58.73	10.50								
	1(1FL)	931.61	312.96	58.73	10.50								
	2(2FL)	931.61	312.96	58.73	10.50								
	3(3FL)	1,050.80	264.58	58.73	10.50								
	R												
	合計	3,964.82	1,155.08	234.93	41.99								
部位	階												
スラブ		D13	D10										
	枚	1,062.09	3,445.22										
	1(1FL)	1,062.09	3,445.22										
	2(2FL)	1,062.09	3,445.22										
	3(3FL)	1,062.09	3,445.22										
	R												
	合計	4,248.37	13,780.87										
部位	階		開口補強筋	差し筋									
壁		D10	D13	D10									
(雑壁含む)	枚												

[SIRBIM Ver.1] 部位径別鉄筋集計表													
													2023年 6月 12日
単位 (kg)													
(地下壁含む)	1(1FL)	1,751.71	388.77	290.30									
	2(2FL)	1,751.71	388.77										
	3(3FL)	1,461.41	388.77										
	R	633.01		339.58									
	合計	5,597.85	1,166.30	629.89									
総合計		一般鉄筋											
		D25	D19	D16	D13	D10							
		28,160.95	3,964.82	968.24	26,974.07	22,164.91							

[SIRBIM Ver.1] 杭集計表								
							2023年 6月 12日	
基礎符号	杭タイプ		杭径 (mm)	杭長さ (mm)	杭数量 (m)	本数	基礎数	合計 (m)
F1	場所打ち杭	拡底なし	1,200	20,050	22.68	1	4	90.70
F2	場所打ち杭	拡底なし	1,000	20,050	15.75	1	12	188.97
合計[m]								279.67

数量集計表 (件名: (S造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 躯体数量表										2023年 6月 12日	
物件名	(S造)設計数量算出サンプル				入力の確認			入力不可	年 月 日		
構造種別	建物面積	m ²	代表スパン	基礎種別	増打ち・フカシ	杭					
構造方式	延べ面積	1620.00 m ²	基礎深さ	基礎深さ	ベントハウス・パラペット	階段・煙突					
階数	基礎面積	m ²	杭方式	杭方式	手すり壁・雑壁	人通孔など					
平均階高	地下面積	m ²	地上面積	m ²	間柱・母屋・胴縁・ブレース	設備基礎等					
数量				コンクリート	型枠	鉄筋	鉄骨	型枠	鉄筋		
コンクリート m ³	型枠 m ²	鉄筋 kg	鉄骨 kg	m ³ / m ² x100	m ² / m ²	kg / m ²	kg / m ²	m ² / コンm ²	kg / コンm ²		
基礎合計	250.16	778.50	27,247.00		15.44	0.48	16.82		3.11	108.92	延べ面積
柱											
間柱											
大梁											
小梁											
スラブ	155.52		15,478.37		9.60		9.55			99.53	
壁											
雑壁											
ブレース											
階段											
その他											
合計	405.68	778.50	42,725.37	74,657.44	25.04	0.48	26.37	46.08	1.92	105.32	
フーチング	59.38	124.28	2,593.67						2.09	43.68	基礎面積
基礎柱	8.48	38.98	2,967.47						4.60	349.94	
基礎大梁	70.02	326.23	8,337.19						4.66	119.07	
基礎小梁											
最下階スラブ	57.80	289.00	6,370.66						5.00	110.22	
底盤	54.48		6,978.00							128.08	
基礎合計	250.16	778.50	27,247.00						3.11	108.92	
地下合計											地下面積
地下柱											
地下大梁											
地下小梁											
地下壁											
地下スラブ											
地上合計	155.52		15,478.37	74,657.44						99.53	地上
その他					鉄筋圧接	3.37ヶ所 / t					

[SIRBIM Ver.1] 総集計表						
						2023年 6月 12日
コンクリート	種別	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	FC24	[m ³]	250.16		155.52	405.68
	土間コン	[m ³]				
	合計	[m ³]	250.16		155.52	405.68
型枠	種別	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	普通型枠	[m ²]	778.50			778.50
	曲面型枠	[m ²]				
	合計	[m ²]	778.50			778.50
一般鉄筋	鉄筋/径	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	SD345/D25	[kg]	4,426.07			4,426.07
	(λ° 17ℓ)		()	()	()	()
	SD345/D22	[kg]	1,817.08			1,817.08
	(λ° 17ℓ)		()	()	()	()
	SD295A/D16	[kg]	968.24			968.24
	(λ° 17ℓ)		()	()	()	()
	SD295A/D13	[kg]	18,964.48		6,332.98	25,297.46
	(λ° 17ℓ)		()	()	()	()
	SD295A/D10	[kg]	1,071.13		9,145.39	10,216.52
	(λ° 17ℓ)		()	()	()	()
	合計	[kg]	27,247.00		15,478.37	42,725.37
圧接	材種/径-径	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	SD345/D25-D25	[ヶ所]	144.00			144.00
	合計	[ヶ所]	144.00			144.00
機械式鉄筋定着	径/タイ°	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	合計	[ヶ所]				
鉄骨	種別	単位	基礎数量	地下数量	上部数量	総数量
	BCP325	[kg]			32,640.16	32,640.16
	SN400B	[kg]			20,549.76	20,549.76
	SN490B	[kg]			11,108.16	11,108.16
	SS400	[kg]			10,359.36	10,359.36
	合計	[kg]			74,657.44	74,657.44

数量集計表 (件名: (S造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 比率表																		
2023年 6月 12日																		
部位 項目	独立基礎 (FU)	布基礎 (FR)	底盤 (FS)	基礎柱 (FC)	基礎大梁 (FG)	基礎小梁 (FB)	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	地下壁 (BW)	ブレース (V)	パラベット (PA)	階段 (K)	雑 (E)	合計	土間 (D)
<数量>																		
コンクリート(m ³)	59.38		54.48	8.48	70.02					213.32							405.68	
型枠(m ²)	124.28			38.98	326.23					289.00							778.50	
鉄筋(kg)	2,593.67		6,978.00	2,967.47	8,337.19					21,849.03							42,725.37	
鉄骨(kg)							32,640.16	31,657.92	10,359.36								74,657.44	
<延床面積当り>																		
コンクリート(m ³ /m ²)	0.04		0.03	0.01	0.04					0.13							0.25	
型枠(m ² /m ²)	0.08			0.02	0.20					0.18							0.48	
鉄筋(kg/m ²)	1.60		4.31	1.83	5.15					13.49							26.37	
鉄骨(kg/m ²)							20.15	19.54	6.39								46.08	
<コンクリート当り>																		
型枠(m ² /m ²)	2.09			4.60	4.66					1.35							1.92	
鉄筋(kg/m ²)	43.68		128.08	349.94	119.07					102.42							105.32	

延床面積 = 1,620.00 (m²)

数量集計表 (件名: (S造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] 鉄骨階別集計表									
									2023年 6月 12日
単位 (kg)									
部位 階	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	ブレース (V)	階段 (K)	雑 (E)	合計
キ									
1(1FL)	11,458.56	11,592.00	3,453.12						26,503.68
2(2FL)	10,956.00	10,469.76	3,453.12						24,878.88
3(3FL)	10,225.60	9,596.16	3,453.12						23,274.88
R									
合計	32,640.16	31,657.92	10,359.36						74,657.44

[SIRBIM Ver.1] 材種別鉄骨集計表										
										2023年 6月 12日
単位 (kg)										
階	部位 材種	柱 (C)	大梁 (G)	小梁 (B)	床版 (S)	一般壁 (W)	ブレース (V)	階段 (K)	雑 (E)	合計
抄										
1(1FL)	BCP325	11,458.56								11,458.56
1(1FL)	SN400B		5,920.32							5,920.32
1(1FL)	SN490B		5,671.68							5,671.68
1(1FL)	SS400			3,453.12						3,453.12
2(2FL)	BCP325	10,956.00								10,956.00
2(2FL)	SN400B		5,033.28							5,033.28
2(2FL)	SN490B		5,436.48							5,436.48
2(2FL)	SS400			3,453.12						3,453.12
3(3FL)	BCP325	10,225.60								10,225.60
3(3FL)	SN400B		9,596.16							9,596.16
3(3FL)	SS400			3,453.12						3,453.12
R										
合計	BCP325	32,640.16								32,640.16
	SN400B		20,549.76							20,549.76
	SN490B		11,108.16							11,108.16
	SS400			10,359.36						10,359.36
総合計		32,640.16	31,657.92	10,359.36						74,657.44

数量集計表 (件名 : (S造)設計数量算出サンプル)

[SIRBIM Ver.1] プレート・ボルト集計表						
プレート集計表			ボルト集計表			
材種	板厚	重量	径	材種	首下長さ	本数
	(mm)	(kg)			(mm)	
SN400B	12.00	2,202.24	M22	S10T	60	816
SN400B	9.00	1,002.48	M22	S10T	65	768
SN490B	12.00	1,334.88	M22	S10T	70	192
SN490B	9.00	403.68	M22	S10T	75	2,880
総重量		4,943.28	総重量			4,656