

【BIM－積算システム連携中間ファイル】
BS-Transfer／仕上 サンプルデータ

Ver 1.0

平成24年7月9日
日本建築積算協会
情報委員会

中間ファイル(仕上)のサンプルデータ

「実例でまなぶ 建築数量積算」(建設工業経営研究会 発行)の、SKビル新築工事の 1階 玄関、店舗A、店舗Bを対象にしたデータです。

<参照図面一覧>

データ名	参照図面
1.【プロジェクト】	2 建物概要・配置図・面積表・求積図・外部仕上表・特記事項
2.【棟】	2 建物概要・配置図・面積表・求積図・外部仕上表・特記事項
3.【階構成】	8 断面図
4.【通芯情報】	4 平面図(1) 1階・2階・3階
5.【仕上・下地リスト】	3 内部仕上表
6.【部屋情報】	3 内部仕上表 、 4 平面図(1) 1階・2階・3階
7.【部位情報】	4 平面図(1) 1階・2階・3階
8.【間仕切りリスト】	3 内部仕上表
9.【間仕切】	4 平面図(1) 1階・2階・3階
10.【雑・金物】	3 内部仕上表 、 4 平面図(1) 1階・2階・3階
11.【建具・開口】	22 建具表(1) 金属製建具 、 23 建具表(2) 金属製建具・木製建具 、 24 建具表(3) 木製建具
12.【建具・開口接続情報】	4 平面図(1) 1階・2階・3階 、 14 展開図(1) 玄関ホール・店舗
13.【部位頂点座標情報】	4 平面図(1) 1階・2階・3階 、 8 断面図
14.【部材仕様】	3 内部仕上表

1.【プロジェクト】

中間ファイルバージョン	プロジェクトコード	プロジェクト名	プロジェクト管理情報	データ作成日時	データ作成ツール名	データ作成ツールバージョン	データ作成者	建具開口接続情報相対接続座標有無区分	部位頂点座標情報絶対座標有無区分
V1.0	201109001	サンプル工事		201109151315	〇〇CADシステム	Ver1.0	□□ □□	1	1

2.【棟】

棟区分	棟名称	建物用途	構造	地下階数	地上階数	塔屋階数	建築面積(m ²)	延床面積(m ²)
1	本体	事務所	RC	0	5	0	268.95	1101.80

3.【階構成】

棟区分	階表示順コード	階名称	階高(mm)	中間階区分
1	1	1F	4000	0
1	2	2F	3500	0
1	3	3F	3500	0
1	4	4F	3500	0
1	5	5F	3200	0

4.【通芯情報】

棟区分	座標種別	座標SEQNo.	軸名称	始点座標X(mm)	始点座標Y(mm)	終点座標X	終点座標Y
1	1	1	1	0	-1000	0	14450
1	1	2	2	6450	-1000	6450	14450
1	1	3	3	12000	-1000	12000	14450
1	1	4	4	18450	-1000	18450	14450
1	2	1	A	-1000	0	19450	0
1	2	2	B	-1000	6550	19450	6550
1	2	3	C	-1000	13450	19450	13450

5.【仕上・下地リスト】

棟区分	仕上・下地リスト	仕上・下地構成N	部材コード
1	1	1	23
1	2	1	9
1	2	2	41
1	3	1	27
1	3	2	41
1	4	1	27
1	4	2	41
1	4	3	14
1	5	1	10
1	5	2	41
1	6	1	31
1	6	2	41
1	7	1	18
1	7	2	41
1	7	3	15
1	7	4	30
1	8	1	42
1	8	2	13
1	9	1	38
1	10	1	16
1	11	1	26
1	11	2	17
1	11	3	29
1	12	1	33
1	12	2	29
1	13	1	22
1	13	2	41
1	14	1	39
1	15	1	20
1	16	1	25
1	17	1	28
1	17	2	41
1	18	1	24
1	19	1	43
1	20	1	42
1	21	1	37
1	22	1	40
1	23	1	12
1	23	2	41
1	24	1	12
1	24	2	35
1	25	1	19
1	26	1	19
1	26	2	45
1	27	1	8
1	28	1	32
1	28	2	41
1	29	1	1
1	30	1	5
1	31	1	7
1	31	2	45
1	32	1	12
1	32	2	34
1	33	1	36
1	34	1	6
1	35	1	21
1	36	1	8
1	37	1	42
1	38	1	1
1	39	1	11
1	40	1	3
1	41	1	4
1	42	1	2

備考(部材名称)	
大理石張	t=25 粗面 目地幅5mm
塩ビ系タイル張	厚 2.0
モルタル	
長尺塩ビシート	厚 2.0
モルタル	
長尺塩ビシート	厚 2.0
モルタル	
軽量コンクリート	厚 120
カーペット敷込	厚 7.0
モルタル	
ニードルパンチカーペット張	厚 4.0
モルタル	
磁気モザイクタイル張	50角
モルタル	
軽量コンクリート	厚 70
塗膜防水モルタル	
モルタル金ゴテ押え	
軽量コンクリート	厚 100
防水モルタル金ゴテ押え	
軽量コンクリート金ゴテ押え	
タタミ敷込	厚 55
合板	厚 15
転床組	
桧縁甲板張	
転床組	
ソフト幅木	H60
モルタル	
銘木集成材	H60
杉	厚 24
タタミ寄せ	杉 40×50
長尺塩ビシート立上げ	
モルタル	
大理石張	
モルタル金ゴテEP	
モルタル金ゴテ	
防水モルタル金ゴテ	
銘木練付合板張	厚 9 CL 化粧目地6mm
クロス張	
モルタル	
クロス張	
プラスターボード	厚 9+12
ジュラクサテン塗	
ジュラクサテン塗	
ラスボード	厚 9
岩綿吹付	
半磁気タイル張	
モルタル	
RC打放しのまま	
アルミ成型板張	
岩綿吸音張	厚 12
プラスターボード	厚 9
クロス張	
プラスターボード	厚 9
プラスターボード	
石綿セメント板	
杉桎練付合板敷目張	
岩綿吹付	
モルタル金ゴテ	
RC打放しのまま	
木毛板打放のまま	
アルミ型材	電解発色
アルミ型材	焼付塗装
アルミ型材	アルマイト

6.【部屋情報】

棟区分	部屋情報No.	内部/外部 区分コード	用途コード	用途名称	タイプ区分 コード	タイプ区分 名称	階表示順 コード	部屋名	天井高(mm)	周長(mm)	床面積(m ²)
1	1	2	1	事務所			1	玄関ホール	3000	2644	26.05
1	2	2	100	店舗			1	店舗A	3000	4424	117.31
1	3	2	100	店舗			1	店舗B	3000	2620	42.84

7.【部位情報】

棟区分	部屋情報 No.	部位情報 No.	部位区分	部位名称	形状区分	仕上・下地リストNo.	天井周長 (mm)	壁床付長さ (mm)	面積 (㎡)	巾木自動計算区分	仕上・下地リストNo.(巾木)	廻り縁自動計算区分	仕上・下地リストNo.(廻り縁)	数量	面積計算式
1	1	1	2020	床	1	1			26.05	0		0		1	
1	1	2	2040	壁	1	18			17.10	0		0		1	
1	1	3	2040	壁	1	18			17.10	0		0		1	
1	1	4	2080	天井	1	30			15.88	0		0		1	
1	1	5	2090	廻り縁	3	40		5700		0		0		1	
1	1	6	2090	廻り縁	3	40		5700		0		0		1	
1	1	7	2090	廻り縁	3	40		2730		0		0		1	
1	2	1	2020	床	1	3			117.31	0		0		1	
1	2	2	2030	巾木	3	13		5900		0		0		1	
1	2	3	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	4	2030	巾木	3	13		600		0		0		1	
1	2	5	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	6	2030	巾木	3	13		5900		0		0		1	
1	2	7	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	8	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	9	2030	巾木	3	13		5400		0		0		1	
1	2	10	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	11	2030	巾木	3	13		600		0		0		1	
1	2	12	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	13	2030	巾木	3	13		2370		0		0		1	
1	2	14	2030	巾木	3	13		13300		0		0		1	
1	2	15	2030	巾木	3	13		2370		0		0		1	
1	2	16	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	17	2030	巾木	3	13		600		0		0		1	
1	2	18	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	19	2030	巾木	3	13		5400		0		0		1	
1	2	20	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	21	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	2	22	2030	巾木	3	13		600		0		0		1	
1	2	23	2030	巾木	3	13		600		0		0		1	
1	2	24	2030	巾木	3	13		600		0		0		1	
1	2	25	2030	巾木	3	13		600		0		0		1	
1	2	26	2040	壁	1	19			17.7	0		0		1	
1	2	27	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	28	2040	壁	1	19			1.8	0		0		1	
1	2	29	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	30	2040	壁	1	19			17.7	0		0		1	
1	2	31	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	32	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	33	2040	壁	1	19			16.2	0		0		1	
1	2	34	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	35	2040	壁	1	19			1.8	0		0		1	
1	2	36	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	37	2040	壁	1	19			7.11	0		0		1	
1	2	38	2040	壁	1	19			39.9	0		0		1	
1	2	39	2040	壁	1	19			7.11	0		0		1	
1	2	40	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	41	2040	壁	1	19			1.8	0		0		1	
1	2	42	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	43	2040	壁	1	19			16.2	0		0		1	
1	2	44	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	45	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	2	46	2040	壁	1	19			1.8	0		0		1	
1	2	47	2040	壁	1	19			1.8	0		0		1	
1	2	48	2040	壁	1	19			1.8	0		0		1	
1	2	49	2040	壁	1	19			1.8	0		0		1	
1	2	50	2080	天井	1	32			117.31	0		0		1	
1	2	51	2090	廻り縁	3	41		5900		0		0		1	
1	2	52	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	53	2090	廻り縁	3	41		600		0		0		1	
1	2	54	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	55	2090	廻り縁	3	41		5900		0		0		1	
1	2	56	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	57	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	58	2090	廻り縁	3	41		5400		0		0		1	
1	2	59	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	60	2090	廻り縁	3	41		600		0		0		1	
1	2	61	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	62	2090	廻り縁	3	41		2370		0		0		1	
1	2	63	2090	廻り縁	3	41		13300		0		0		1	
1	2	64	2090	廻り縁	3	41		2370		0		0		1	
1	2	65	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	66	2090	廻り縁	3	41		600		0		0		1	
1	2	67	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	68	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	69	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	70	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	2	71	2090	廻り縁	3	41		600		0		0		1	
1	2	72	2090	廻り縁	3	41		600		0		0		1	
1	2	73	2090	廻り縁	3	41		600		0		0		1	
1	2	74	2090	廻り縁	3	41		600		0		0		1	
1	3	1	2020	床	1	6			42.84	0		0		1	
1	3	2	2030	巾木	3	13		5900		0		0		1	
1	3	3	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	4	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	5	2030	巾木	3	13		5400		0		0		1	
1	3	6	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	7	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	8	2030	巾木	3	13		5900		0		0		1	
1	3	9	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	10	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	11	2030	巾木	3	13		5400		0		0		1	
1	3	12	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	13	2030	巾木	3	13		450		0		0		1	
1	3	14	2040	壁	1	19			17.7	0		0		1	
1	3	15	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	16	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	17	2040	壁	1	19			16.2	0		0		1	
1	3	18	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	19	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	20	2040	壁	1	19			17.7	0		0		1	
1	3	21	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	22	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	23	2040	壁	1	19			16.2	0		0		1	
1	3	24	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	25	2040	壁	1	19			1.35	0		0		1	
1	3	26	2080	天井	1	31			42.84	0		0		1	
1	3	27	2090	廻り縁	3	41		5900		0		0		1	
1	3	28	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	3	29	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	3	30	2090	廻り縁	3	41		5400		0		0		1	
1	3	31	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	3	32	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	3	33	2090	廻り縁	3	41		5900		0		0		1	
1	3	34	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	3	35	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	3	36	2090	廻り縁	3	41		5400		0		0		1	
1	3	37	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	
1	3	38	2090	廻り縁	3	41		450		0		0		1	

8.【間仕切リスト】

棟区分	間仕切リストN	間仕切構成No.	部材コード
1	1	1	68

備考(部材名称)
コンクリートブロック 厚150

9.【間仕切】

棟区分	間仕切情報No.	内部/外部区分 コード	階表示順 コード	部位区分	部位名称	形状区分	間仕切リスト No.	数量(m)	数量計算式
1	1	2	1	2100	間仕切	1	1	18.09	
1	2	2	2	2100	間仕切	1	1	15.68	
1	3	2	3	2100	間仕切	1	1	16.24	
1	4	2	4	2100	間仕切	1	1	18.93	

10.【雑・金物】

棟区分	部屋情報No.	雑・金物サブNo.	部位区分	部位名称	部材コード	数量	数量計算式
1	1	1	2110	雑	69	1.00	
1	1	2	2110	雑	70	1.00	
1	1	3	2110	雑	71	1.00	

備考(部材名称)
郵便受
案内板
天井点検口

11. 【建具・開口】

棟区分	建具・開口情報 No.	建具・開口情報サブ No.	内部/外部区分コード	建具・開口区分	建具・開口材質区分	建具・開口符号	W寸法 (mm)	H寸法 (mm)	建具・開口形状	部材コード	建具・開口面積 (㎡)	建具・開口周長 (mm)	建具・開口はき出し長さ (mm)	建具数量	面積計算式	周長計算式	備考 (部材名称)
1	1	1	2	1	1	AD1	4000	2985	1	45	11.94			1			両開アルミ戸
1	2	1	2	1	1	AD2	1800	2985	1	46	5.37			1			両開アルミ戸
1	3	1	2	1	1	AD3	1200	1900	1	47	2.28			1			親子開きアルミ戸
1	4	1	2	1	2	SSD1	2700	2985	1	48	8.06			1			両開ステンレス戸
1	5	1	2	1	2	SD1	900	1900	1	49	1.71			1			片開きスチール戸
1	6	1	2	1	2	SD2	900	1900	1	50	1.71			1			片開き額付スチール戸
1	7	1	2	1	2	SD3	1200	1800	1	51	2.16			1			親子開きスチール戸
1	8	1	2	1	2	SD4	1600	1800	1	52	2.88			1			両開き額付スチール戸
1	9	1	2	1	2	SD5	1600	1800	1	53	2.88			1			両開き額付ガラス付スチール戸
1	10	1	2	1	2	SD6	450	450	1	54	0.20			1			片開きスチール戸
1	11	1	2	1	2	FSD1	1260	2275	1	55	2.87			1			片開きスチール防水戸
1	12	1	2	1	2	FSD2	1260	2275	1	55	2.87			1			片開きスチール防水戸
1	13	1	2	1	1	SSH1	2700	2985	1	56	8.06			1			電動ステンレスパイプシャッター
1	14	1	2	1	1	AW1	3870	2055	1	57	7.95			1			2連引違いアルミサッシ
1	15	1	2	1	1	AW2	1900	2055	1	58	3.90			1			引違いアルミサッシ
1	16	1	2	1	1	AW3	1900	1555	1	57	2.95			1			2連引違いアルミサッシ
1	17	1	2	1	1	AW4	1900	1555	1	58	2.95			1			引違いアルミサッシ
1	18	1	2	1	1	AW5	3870	1100	1	57	4.26			1			2連引違いアルミサッシ
1	19	1	2	1	1	AW6	1900	1100	1	58	2.09			1			引違いアルミサッシ
1	20	1	2	1	1	AW7	1600	900	1	58	1.44			1			引違いアルミサッシ
1	21	1	2	1	1	AW8	1600	900	1	58	1.44			1			引違いアルミサッシ
1	22	1	2	1	1	AW9	600	1350	1	59	0.81			1			突出しアルミサッシ
1	23	1	2	1	4	WD1	800	1900	1	61	1.52			1			片開き額・ガラリ付フラッシュ戸
1	24	1	2	1	4	WD2	800	1900	1	61	1.52			1			片開き額・ガラリ付フラッシュ戸
1	25	1	2	1	4	WD3	1200	1900	1	62	2.28			1			親子開き額付フラッシュ戸
1	26	1	2	1	4	WD4	1200	1900	1	63	2.28			1			親子開きガラリ付フラッシュ戸
1	27	1	2	1	4	WD5	550	1750	1	64	0.96			1			片開きフラッシュ戸
1	28	1	2	1	4	WD6	550	1750	1	64	0.96			1			片開きフラッシュ戸
1	29	1	2	1	4	WD7	1600	1900	1	65	3.04			1			両開きガラリ戸
1	30	1	2	1	4	WD8	1700	1900	1	66	3.23			1			引違い格子戸欄間ガラスFIX
1	31	1	2	1	5	F1	4400	1750	1	67	7.70			1			引違いフスマ戸4枚建
1	32	1	2	1		郵便受	970	510	1	69	0.49			1			郵便受
1	33	1	2	1		案内板	750	600	1	70	0.45			1			案内板

12.【建具・開口接続情報】

棟区分	接続対象区分	接続情報No.	部位情報No.	建具・開口接続SEQ	建具・開口情報No.	建具タイプ区分	開口相対接続座標1のX座標	開口相対接続座標1のY座標	正面・裏面タイプ	分割開口部面積(m ²)
1	1	1	2	1	2	0	1825	0	1	
1	1	1	2	2	32	0	539	1000	1	
1	1	1	3	1	2	0	1825	0	1	
1	1	1	3	2	33	0	539	1200	1	
1	1	2	26	1	14	0	1615	900	1	
1	1	2	30	1	14	0	8565	900	1	
1	1	2	33	1	14	0	1365	900	1	
1	1	2	37	1	15	0	6925	900	1	
1	1	2	38	1	2	1	2650	0	1	
1	1	2	43	1	1	1	1825	0	1	
1	1	3	14	1	2	1	2650	0	1	
1	1	3	23	1	1	1	1825	0	1	

13.【部位頂点座標情報】

棟区分	データ区分	接続情報No.	部位情報No.	建具開口接続SEQ	座標SEQ	相対座標位置X方向(mm)	相対座標位置Y方向(mm)	絶対座標位置X方向(mm)	絶対座標位置Y方向(mm)	絶対座標位置Z方向(mm)
1	1	2	26		1	0	0	150	600	0
1	1	2	26		2	0	3000	150	600	3000
1	1	2	26		3	5900	3000	150	6500	3000
1	1	2	26		4	5900	0	150	6500	0
1	1	2	27		1	0	0	150	6500	0
1	1	2	27		2	0	3000	150	6500	3000
1	1	2	27		3	450	3000	600	6500	3000
1	1	2	27		4	450	0	600	6500	0

14.【部材仕様】

棟区分	部材コード	補助明細コード	建設資機材コード	品名・名称1	品名・名称2	規格・仕様・摘要1	規格・仕様・摘要2	設計記号・機器記号	明細数量単位	単価	明細別備考欄1	明細別備考欄2	明細別工種・科目コード	工種・科目名称	細目コード	細目名称
1	1	00		RC打放しのまま					m				2005000	型枠工事		
1	2	00		アルミ型材		アルマイト			m				2014000	金属工事		
1	3	00		アルミ型材		電解発色			m				2014000	金属工事		
1	4	00		アルミ型材		焼付塗装			m				2014000	金属工事		
1	5	00		アルミ成型板張					m				2014000	金属工事		
1	6	00		石綿セメント板					m				2020000	内外装工事		
1	7	00		岩綿吸音張		厚 12			m				2020000	内外装工事		
1	8	00		岩綿吹付					m				2020000	内外装工事		
1	9	00		塩ビ系タイル張		厚 2.0			m				2012000	タイル工事		
1	10	00		カーペット敷込		厚 7.0			m				2020000	内外装工事		
1	11	00		木毛板打放しのまま					m				2013000	木工事		
1	12	00		クロス張					m				2020000	内外装工事		
1	13	00		軽量コンクリート		厚 100			m3				2004000	コンクリート工事		
1	14	00		軽量コンクリート		厚 120			m3				2004000	コンクリート工事		
1	15	00		軽量コンクリート		厚 70			m3				2004000	コンクリート工事		
1	16	00		軽量コンクリート金ゴテ押え					m				2004000	コンクリート工事		
1	17	00		合板		厚 15			m				2013000	木工事		
1	18	00		磁気モザイクタイル張		50角			m				2012000	タイル工事		
1	19	00		ジュラクサテン塗					m				2019000	塗装工事		
1	20	00		杉		厚 24			m				2013000	木工事		
1	21	00		杉紐練付合板敷目張					m				2013000	木工事		
1	22	00		ソツ幅木		H60			m				2020000	内外装工事		
1	23	00		大理石張		t=25 粗面 目地幅5mm			m				2011000	石工事		
1	24	00		大理石張					m				2011000	石工事		
1	25	00		タタミ寄せ		杉 40×50			m				2013000	木工事		
1	26	00		タタミ敷込		厚 55			m				2013000	木工事		
1	27	00		長尺塩ビシート		厚 2.0			m				2020000	内外装工事		
1	28	00		長尺塩ビシート立上げ					m				2020000	内外装工事		
1	29	00		転床組					m				2020000	内外装工事		
1	30	00		塗膜防水モルタル					m				2010000	防水工事		
1	31	00		ニードルパンチカーペット張		厚 4.0			m				2020000	内外装工事		
1	32	00		半磁気タイル張					m				2012000	タイル工事		
1	33	00		桧縁甲板張					m				2013000	木工事		
1	34	00		プasterボード		厚 9			m				2020000	内外装工事		
1	35	00		プasterボード		厚 9+12			m				2020000	内外装工事		
1	36	00		プasterボード					m				2020000	内外装工事		
1	37	00		防水モルタル金ゴテ					m				2015000	左官工事		
1	38	00		防水モルタル金ゴテ押え					m				2015000	左官工事		
1	39	00		銘木集成材		H60			m				2013000	木工事		
1	40	00		銘木練付合板張		厚 9 CL 化粧目地6mm			m				2013000	木工事		
1	41	00		モルタル					m				2015000	左官工事		
1	42	00		モルタル金ゴテ					m				2015000	左官工事		
1	43	00		モルタル金ゴテEP					m				2015000	左官工事		
1	44	00		モルタル金ゴテ押え					m				2015000	左官工事		
1	45	00		ラスボード		厚 9			m				2020000	内外装工事		
1	46	00		両開アルミ戸					か所				2017000	金属製建具工事	1	アルミ製建具
1	47	00		親子開きアルミ戸					か所				2017000	金属製建具工事	1	アルミ製建具
1	48	00		両開ステンレス戸					か所				2017000	金属製建具工事	4	ステンレス製建具
1	49	00		片開きスチール戸					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	50	00		片開き額付スチール戸					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	51	00		親子開きスチール戸					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	52	00		両開き額付スチール戸					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	53	00		両開き額ガラス付スチール戸					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	54	00		片開きスチール戸					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	55	00		片開きスチール防水戸					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	56	00		電動ステンレスパイプシャッター					か所				2017000	金属製建具工事	2	鋼製建具
1	57	00		2連引違いアルミサッシ					か所				2017000	金属製建具工事	1	アルミ製建具
1	58	00		引違いアルミサッシ					か所				2017000	金属製建具工事	1	アルミ製建具
1	59	00		突出しアルミサッシ					か所				2017000	金属製建具工事	1	アルミ製建具
1	60	00		アルミカーテンウォール					か所				2017000	金属製建具工事	1	アルミ製建具
1	61	00		片開き額・ガラリ付フラッシュ戸					か所				2016000	木製建具工事		
1	62	00		親子開き額付フラッシュ戸					か所				2016000	木製建具工事		
1	63	00		親子開きガラリ付フラッシュ戸					か所				2016000	木製建具工事		
1	64	00		片開きフラッシュ戸					か所				2016000	木製建具工事		
1	65	00		両開きガラリ戸					か所				2016000	木製建具工事		
1	66	00		引違い格子戸欄間ガラスFIX					か所				2016000	木製建具工事		
1	67	00		引違いフスマ戸4枚建					か所				2016000	木製建具工事		
1	68	00		コンクリートブロック		厚150			m				2009000	既成コンクリート工事		
1	69	00		郵便受					か所				2014000	金属工事		
1	70	00		案内板					か所				2023000	雑工事		
1	71	00		天井点検口					か所				2014000	金属工事		