

## 7. カテゴリ別パラメータリスト

## ① 空間要素 (マス)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			ホストからのオフセット	長さ						
			作業面	文字						
			集計レベル	Invalid						
			既定の高さ	長さ						
		○	ガラス	マテリアル	○	○				
		○	ボリューム	マテリアル	○	○				
		○	1_住戸幅	長さ	○	○				
		○	2_住戸幅	長さ	○	○				
		○	3_住戸幅	長さ	○	○				
		○	4_住戸幅	長さ	○	○				
		○	5_住戸幅	長さ	○	○				
		○	6_住戸幅	長さ	○	○				
		○	7_住戸幅	長さ	○	○				
		○	8_住戸幅	長さ	○	○				
		○	9_住戸幅	長さ	○	○				
		○	10_住戸幅	長さ	○	○				
		○	11_住戸幅	長さ	○	○				
		○	PIT高さ	長さ	○	○				
		○	基礎高さ	長さ	○	○				
		○	パラペット高さ	長さ	○	○				
		○	バルコニー奥行	長さ	○	○				
			マス床	Invalid						
		○	住戸奥行	長さ	○	○				
		○	総床面積	面積	○	○				
			総表面積	面積						
		○	総容積	容積	○	○				
		○	踊り場1_高さ	長さ	○	○				
		○	踊り場2_高さ	長さ	○	○				
		○	廊下奥行	長さ	○	○				
		○	階段_W	長さ	○	○				
		○	階段全体_D	長さ	○	○				
		○	踊り場1_D	長さ	○	○				
		○	踊り場2_D	長さ	○	○				
		○	解体フェーズ	Invalid	○	○				
		○	構築フェーズ	Invalid	○	○				
		○	総計画床面積	面積	○	○				
		○	1_住戸階数	整数	○	○				
		○	2_住戸階数	整数	○	○				
		○	3_住戸階数	整数	○	○				
		○	4_住戸階数	整数	○	○				
		○	5_住戸階数	整数	○	○				
		○	6_住戸階数	整数	○	○				
		○	7_住戸階数	整数	○	○				
		○	8_住戸階数	整数	○	○				
		○	9_住戸階数	整数	○	○				
		○	10_住戸階数	整数	○	○				
		○	11_住戸階数	整数	○	○				
		○	下層_2850	はい/いいえ	○	○				
		○	下層_2900	はい/いいえ	○	○				
		○	下層_2950	はい/いいえ	○	○				
		○	下層_階数	整数	○	○				
		○	上層_2800	はい/いいえ	○	○				
		○	上層_2850	はい/いいえ	○	○				
		○	上層_2900	はい/いいえ	○	○				
		○	バル・廊下表示	はい/いいえ	○	○				
			一般図表示	文字						
		○	01_上層高	長さ	○	○				
		○	01_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
		○	01_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	02_上層高	長さ	○	○				
		○	02_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	02_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	03_上層高	長さ	○	○				
		○	03_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	03_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	04_上層高	長さ	○	○				
		○	04_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	04_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	05_上層高	長さ	○	○				
		○	05_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	05_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	06_上層高	長さ	○	○				
		○	06_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	06_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	07_上層高	長さ	○	○				
		○	07_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	07_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	08_上層高	長さ	○	○				
		○	08_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	08_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	09_上層高	長さ	○	○				
		○	09_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	09_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	10_上層高	長さ	○	○				
		○	10_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	10_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	11_上層高	長さ	○	○				
		○	11_表示_バル・廊下	はい/いいえ	○	○				
		○	11_表示_住戸	はい/いいえ	○	○				
		○	敷地面積	面積	○	○				
		○	容積率(マス)	長さ	○	○				
		○	EV等面積	面積	○	○				
		○	下層_階高	長さ	○	○				
		○	共用部区画数	整数	○	○				
		○	上層_階高	長さ	○	○				
		○	総専有区画数	整数	○	○				
		○	総専有面積	面積	○	○				
			イメージ	イメージ						
			コメント	文字						
			マーク	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
			アセンブリ コード	文字						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーノート	文字						
			コード名	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
			価格	通貨						
			製造元	文字						
			説明	文字						
			編集者	文字						

## ② 空間要素（部屋）

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			オフセット(上部レベル)	長さ						
○	○	○	レベル	Invalid		○	○	○	○	
○	○	○	基準レベル オフセット	長さ		○	○	○	○	
○			上部レベル	Invalid						
	○	○	住戸タイプ	文字			○	○	○	
○			照明操作	文字						
○			設定照度	照度						
○			調光	文字						
○			NET面積	面積						
○			算定高さ	長さ						
○			周長	長さ						
○			坪/帖換算	文字						
○			部屋高さ(レベル指定)	長さ						
○	○	○	面積	面積		○	○	○	○	
○			容積	容積						
○			イメージ	イメージ						
○			コメント	文字						
	○		算定係数	実数		○	○	○	○	
		○	住戸内部仕上番号	整数			○	○	○	
○	○	○	スラブ高	文字			○	○	○	
	○	○	代表住戸タイプ	文字			○	○	○	
○	○		レベル_文字入力	文字			○	○	○	
○	○	○	ワークセット	Invalid		○	○	○	○	
○			屋外	はい/いいえ						
○			見切縁	文字						
○		○	仕上 床	文字			○	○	○	
○		○	仕上 天井	文字			○	○	○	
○		○	仕上 幅木	文字			○	○	○	
○		○	仕上 壁	文字			○	○	○	
○	○	○	仕上高	文字			○	○	○	
○			仕上表グループ番号	文字						
	○	○	住戸間取り	文字		○	○	○	○	
		○	住戸用途	文字			○	○	○	
○		○	床下地	文字			○	○	○	
○		○	天井下地	文字			○	○	○	
○		○	天井高	文字			○	○	○	
○	○	○	番号	文字		○	○	○	○	
	○	○	備考	マルチライン テキスト			○	○	○	
		○	部屋仕上キー	Invalid			○	○	○	
○			部署	文字						
○		○	壁下地	文字			○	○	○	
○			編集者	文字						
○	○	○	名前	文字		○	○	○	○	
○		○	名前(共通)	文字			○	○	○	
○			容積対象	文字						
		○	用途	文字			○	○	○	
○	○	○	用途種別キー	Invalid		○	○	○	○	
○	○	○	フェーズ	Invalid		○	○	○	○	
○			スプリンクラー	はい/いいえ						
○		○	換気上の有窓	はい/いいえ			○	○	○	
○			危険物	はい/いいえ						
○			基準法上用途	文字						
○		○	居室	はい/いいえ			○	○	○	
○			最大収容人員	整数						
○		○	採光上の有窓	はい/いいえ			○	○	○	
○			収容人数	整数						
○			少量危険物	はい/いいえ						
○			消火設備	はい/いいえ						

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			消防法上用途	文字						
○			省エネ法上用途	文字						
○			特定天井	はい/いいえ						
○			内装制限_天井	文字						
○			内装制限_壁	文字						
○	○		排煙区画区分及び告示	文字			○	○	○	
○		○	排煙上の有窓	はい/いいえ			○	○	○	
○			非常用照明設備	はい/いいえ						
○	○	○	型式/年度	文字			○	○	○	
○			セキュリティレベル	文字						
○			ヘビーデューティゾーン	はい/いいえ						
○			室内圧	文字						
○			遮音等級	文字						
○			清浄度	文字						
○			積載荷重	文字						
○			設計許容騒音	実数						
○			防水性能	文字						
○			(内部仕上表)行幅	文字						
○			(内部仕上表)除外	はい/いいえ						
○			ページ番号	文字						
○			室昇順番号	文字						
	○		基準階数	整数		○	○	○	○	
○			分類番号 (小)	文字						
○			分類番号 (大)	文字						
○			分類番号 (中)	文字						
			法定面積	面積						
	○		用途種別番号	整数		○	○	○	○	
○			用途分類 (小)	文字						
○			用途分類 (大)	文字						
○			用途分類 (中)	文字						

## ③ 意匠床 (意匠スラブ床・仕上床)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			マス	はい/いいえ						
	○	○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
	○	○	基準レベル オフセット	長さ			○	○	○	
	○		通り芯配置_間	文字			○	○	○	
	○		符号	文字			○	○	○	
	○	○	部屋境界	はい/いいえ			○	○	○	
○	○	○	構造	Invalid			○	○	○	
○	○	○	既定の厚さ	長さ			○	○	○	
○	○	○	機能	Invalid			○	○	○	
○			簡略 ハッチ カラー	Invalid						
○			簡略 ハッチ パターン	Invalid						
○	○	○	構造マテリアル	マテリアル			○	○	○	
			かぶり厚 - その他の面	Invalid						
			かぶり厚 - 下面	Invalid						
			かぶり厚 - 上面	Invalid						
			解析モデル 有効	はい/いいえ						
	○	○	下部の高さ	長さ			○	○	○	
			勾配	勾配						
	○	○	厚さ	長さ			○	○	○	
	○	○	周長	長さ			○	○	○	
	○	○	上部の高さ	長さ			○	○	○	
	○	○	面積	面積			○	○	○	
	○	○	容積	容積			○	○	○	
○			吸収率	実数						
○			粗度	整数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
○			熱容量	カスタム						
○			URL	URL						
○			アセンブリ	文字						
○			アセンブリコード	文字						
			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						
○			キーノート	文字						
			コメント	文字						
○			コメント(タイプ)	文字						
			スラブ符号	Invalid						
			マーク	文字						
○			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
○			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○			説明	文字						
○			編集者	文字						
	○	○	解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
	○	○	構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
○			一般図表示	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

④ 壁 (RC)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			アタッチ 下端	はい/いいえ						
○			アタッチ 上端	はい/いいえ						
○			マス	はい/いいえ						
○	○		基準レベル	Invalid			○	○	○	
○	○		基準レベルオフセット	長さ			○	○	○	
○			基準高さからのオフセット	長さ						
○	○		指定高さ	長さ			○	○	○	
○			上部の延長距離	長さ						
○	○		上部レベル	Invalid			○	○	○	
○	○		上部レベルオフセット	長さ			○	○	○	
○	○		配置基準	Invalid			○	○	○	
	○		符号	文字			○	○	○	
	○		部屋境界	はい/いいえ			○	○	○	
○			開口処理	Invalid						
○	○		機能	Invalid			○	○	○	
○	○		構造	Invalid			○	○	○	
○			遮音壁	はい/いいえ						
			耐火壁	はい/いいえ						
			耐震壁	はい/いいえ						
○			端部処理	Invalid						
○	○		幅	長さ						
			簡略 ハッチ カラー	Invalid						
			簡略ハッチパターン	文字						
○			住戸タイプ	文字						
			壁符号_外	文字						
			壁符号_内	文字						
			壁符号_内外共	文字						
○			構造マテリアル	マテリアル						
			かぶり厚 - その他の面	Invalid						
			かぶり厚 - 外側面	Invalid						
			かぶり厚 - 内側面	Invalid						
			解析モデル 有効	はい/いいえ						
			構造用途	Invalid						
○	○		長さ	長さ			○	○	○	
○	○		面積	面積			○	○	○	
○	○		容積	容積			○	○	○	
○			吸収率	実数						
○			粗度	整数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
○			熱容量	カスタム						
○			URL	URL						
○			アセンブリ	文字						
○			アセンブリ コード	文字						
○			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						
○			キーノート	文字						
○			コメント	文字						
○			コメント(タイプ)	文字						
○			マーク	文字						
○			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○			説明	文字						
○			耐火等級	文字						
			備考	マルチライン テキスト						

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			編集者	文字						
○	○		解体フェーズ	フェーズ			○	○	○	
○	○		構築フェーズ	フェーズ			○	○	○	
○	○		(区画)31m超排煙免除	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)その他防火区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)異種用途区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)高層区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)竪穴区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)防煙区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)防火上主要な間仕切り	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)面積区画	はい/いいえ			○	○	○	
	○		区画分類	文字			○	○	○	
○			一般図表示	文字						
○			断面	Invalid						

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑤ 壁 (LGS または木軸乾式壁)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○	○	配置基準	Invalid			○	○	○	
○	○	○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
			符号	文字						
○	○	○	基準レベルオフセット	長さ			○	○	○	
○			アタッチ 下端	はい/いいえ						
○			基準高さからのオフセット	長さ						
○	○	○	上部レベル	Invalid			○	○	○	
○			指定高さ	長さ						
○	○	○	上部レベルオフセット	長さ			○	○	○	
○			アタッチ 上端	はい/いいえ						
○			上部の延長距離	長さ						
○			マス	はい/いいえ						
	○	○	部屋境界	はい/いいえ			○	○	○	
○			遮音壁	はい/いいえ						
			耐火壁	はい/いいえ						
			耐震壁	はい/いいえ						
○	○	○	構造	Invalid			○	○	○	
○			開口処理	Invalid						
○			端部処理	Invalid						
○	○	○	機能	Invalid			○	○	○	
○	○	○	幅	長さ			○	○	○	
			簡略ハッチパターン	文字						
			簡略 ハッチ カラー	Invalid						
			住戸タイプ	文字						
			壁符号_外	文字						
			壁符号_内	文字						
		○	壁符号_内外共	文字			○	○	○	
○		○	構造マテリアル	マテリアル			○	○	○	
			解析モデル 有効	はい/いいえ						
			構造用途	Invalid						
○	○	○	長さ	長さ			○	○	○	
○	○	○	容積	容積			○	○	○	
○	○	○	面積	面積			○	○	○	
○			熱容量	カスタム						
○			吸収率	実数						
○			粗度	整数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
○			イメージ	イメージ						
○			コメント	文字						
○			マーク	文字						
			備考	マルチライン テキスト						
○			URL	URL						
○			アセンブリ	文字						
○			アセンブリ コード	文字						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						
○			耐火等級	文字						
○			キーノート	文字						
○			コメント(タイプ)	文字						
○			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○			説明	文字						
○			編集者	文字						
			ワークセット	Invalid						
○	○		解体フェーズ	フェーズ			○	○	○	
○	○		構築フェーズ	フェーズ			○	○	○	

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		(区画)その他防火区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)31m超排煙免除	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)異種用途区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)高層区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)竪穴区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)防煙区画	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)防火上主要な間仕切り	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		(区画)面積区画	はい/いいえ			○	○	○	
			区画分類	文字						
○			一般図表示	文字						
○			断面	Invalid						

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑥ ドア（片開き扉）鋼製建具

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		(建具)建具種別	文字			○	○	○	
○	○		(建具)建具番号	文字				○	○	
○	○		(建具)姿図番号	文字				○	○	
	○		下枠高さ	長さ			○	○	○	
	○		基準レベル	Invalid			○	○	○	
○			(建具)セキュリティ	文字				○	○	
○	○		(建具)その他性能	文字				○	○	
○	○		(建具)気密性能	文字				○	○	
○	○		(建具)遮音性能	文字				○	○	
○			ファミリの説明_URL	URL						
○			ファミリの説明_文字	文字						
○			開口処理	Invalid						
○	○		機能	Invalid			○	○	○	
○			構成タイプ	文字						
○	○		防火性能	文字				○	○	
			枠タイプ(文字)	文字						
	○		形式	文字			○	○	○	
	○		仕様情報	マルチライン テキスト				○	○	
○	○		パネルマテリアル	マテリアル			○	○	○	
○	○		ハンドルマテリアル	マテリアル			○	○	○	
			仕上(文字)	文字						
○	○		枠マテリアル	マテリアル			○	○	○	
			枠材(文字)	文字						
	○		材質	文字				○	○	
○	○		H'	長さ			○	○	○	
○	○		W'	長さ			○	○	○	
○			ガラス_H	長さ						
○			ガラス_W	長さ						
○			ガラリ_H	長さ						
○			ガラリ_W	長さ						
	○		ちり	長さ			○	○	○	
	○		パネル高さ	長さ			○	○	○	
	○		パネル幅	長さ			○	○	○	
○	○		ハンドル_高さ	長さ			○	○	○	
	○		戸当幅	長さ			○	○	○	
○	○		厚さ	長さ			○	○	○	
○	○		高さ	長さ			○	○	○	
○	○		全高	長さ			○	○	○	
○	○		全幅	長さ			○	○	○	
○	○		幅	長さ			○	○	○	
	○		壁厚	長さ			○	○	○	
	○		枠	長さ			○	○	○	
○			可視光線透過率	実数						
○			解析用性能	Invalid						
○			次による断熱プロパティ	Invalid						
○			日射熱取得率	実数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
	○		解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
	○		構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
○			開勝手	文字						
○			Author	文字						
○			アドイン情報	文字						
○	○		(建具)表の行幅	文字				○	○	
			ページ番号	文字						
			一般図表示	文字						
○	○		(建具)ガラス_厚さ	文字				○	○	

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		(建具)ガラス_種類	文字				○	○	
○	○		(建具)ガラリ_形状	文字				○	○	
○	○		(建具)ガラリ_材質	文字						
○	○		(建具)ガラリ_仕上	文字						
○	○		(建具)ハン錠_ハンドル把	文字				○	○	
○	○		(建具)ハン錠_ハンドル把	文字				○	○	
○	○		(建具)ハン錠_錠形式_外	文字				○	○	
○	○		(建具)ハン錠_錠形式_内	文字				○	○	
○	○		(建具)ハン錠_錠種類	文字				○	○	
○	○		(建具)沓_形状	文字						
○	○		(建具)沓_材質	文字				○	○	
○	○		(建具)沓_仕上	文字						
○	○		(建具)雑_オートヒンジ防	文字						
○	○		(建具)雑_ドアクローザー	文字				○	○	
○	○		(建具)雑_ドアクローザー	文字				○	○	
○	○		(建具)雑_ビレットヒンジ	文字						
○	○		(建具)雑_フロアヒンジ	文字				○	○	
○	○		(建具)雑_自閉式上吊り引	文字						
○	○		(建具)雑_丁番	文字				○	○	
○	○		(建具)雑_誘導灯開口	文字				○	○	
○	○		(建具)雑_裏丁番	文字				○	○	
○	○		(建具)取付レベル	文字				○	○	
○	○		(建具)取付場所	文字				○	○	
○	○		(建具)電気錠	文字						
○	○		(建具)扉_厚さ	文字				○	○	
○	○		(建具)扉_仕上	文字				○	○	
○	○		(建具)備考	文字				○	○	
○	○		(建具)枠_形状	文字						
○	○		(建具)枠_見込	文字				○	○	
○	○		(建具)枠_材質	文字				○	○	
○	○		(建具)枠_仕上	文字				○	○	
○			開口係数	実数						
			上枠の高さ	長さ						
○			排煙窓高さ	長さ						
○			排煙窓幅	長さ						
○	○		(建具)パニックオープン	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)常閉	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)条文名	文字				○	○	
○	○		(建具)随閉	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)特c	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)特o	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)特Sc	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)特So	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)不c	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)不So	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)不常閉	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)不随閉	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)防c	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)防g	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)防o	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)防Sc	はい/いいえ				○	○	
○	○		(建具)防So	はい/いいえ				○	○	
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
○			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
○			アセンブリコード	文字						
			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			キーノート	文字						
			コード名	文字						
			コメント	文字						
○	○		コメント(タイプ)	文字			○	○	○	
○			ドア用途種別	文字						
			マーク	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○	○		説明	文字			○	○	○	
○			耐火等級	文字						
			編集者	文字						

## ⑦ ドア（片開き扉）木製建具

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○		○	(建具)建具種別	文字			○	○	○	
○		○	(建具)建具番号	文字				○	○	
○		○	(建具)姿図番号	文字				○	○	
		○	下枠高さ	長さ			○	○	○	
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
○			(建具)セキュリティ	文字						
○			(建具)その他性能	文字						
○			(建具)気密性能	文字						
○			(建具)遮音性能	文字						
○			ファミリの説明_URL	URL						
○			ファミリの説明_文字	文字						
○			開口処理	Invalid						
○		○	機能	Invalid			○	○	○	
○			構成タイプ	文字						
○			防火性能	文字						
			枠タイプ(文字)	文字						
		○	形式	文字				○	○	
		○	仕様情報	マルチラインテキスト				○	○	
○		○	パネルマテリアル	マテリアル			○	○	○	
○		○	ハンドルマテリアル	マテリアル			○	○	○	
			仕上(文字)	文字						
		○	欄間マテリアル	マテリアル			○	○	○	
○		○	枠マテリアル	マテリアル			○	○	○	
			枠材(文字)	文字						
		○	材質	文字				○	○	
○			H'	長さ						
○			W'	長さ						
		○	オフセット	長さ			○	○	○	
○			ガラス_H	長さ						
○			ガラス_W	長さ						
○			ガラリ_H	長さ						
○			ガラリ_W	長さ						
		○	ハンドル設置高さ	長さ			○	○	○	
○		○	高さ	長さ			○	○	○	
○			全高	長さ						
○			全幅	長さ						
○		○	幅	長さ			○	○	○	
○		○	厚さ	長さ			○	○	○	
		○	枠ちり	長さ			○	○	○	
		○	枠見付	長さ			○	○	○	
○			可視光線透過率	実数						
○			解析用性能	Invalid						
○			次による断熱プロパティ	Invalid						
○			日射熱取得率	実数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
			解体フェーズ	Invalid						
			構築フェーズ	Invalid						
○			開勝手	文字						
○			Author	文字						
○			アドイン情報	文字						
○		○	(建具)表の行幅	文字				○	○	
			ページ番号	文字						
			一般図表示	文字						
○		○	(建具)ガラス_厚さ	文字				○	○	
○		○	(建具)ガラス_種類	文字				○	○	
○		○	(建具)ガラリ_形状	文字				○	○	

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			(建具)ガラリ_材質	文字						
○			(建具)ガラリ_仕上	文字						
○		○	(建具)ハン錠_ハンドル把	文字				○	○	
○		○	(建具)ハン錠_ハンドル把	文字				○	○	
○		○	(建具)ハン錠_錠形式_外	文字				○	○	
○		○	(建具)ハン錠_錠形式_内	文字				○	○	
○		○	(建具)ハン錠_錠種類	文字				○	○	
○			(建具)沓_形状	文字						
○		○	(建具)沓_材質	文字				○	○	
○		○	(建具)沓_仕上	文字				○	○	
○			(建具)雑_オートヒンジ防	文字						
○		○	(建具)雑_ドアクローザー	文字				○	○	
○		○	(建具)雑_ドアクローザー	文字				○	○	
○			(建具)雑_ピボットヒンジ	文字						
○		○	(建具)雑_フロアヒンジ	文字				○	○	
○			(建具)雑_自閉式上吊り引	文字						
○		○	(建具)雑_丁番	文字				○	○	
○		○	(建具)雑_誘導灯開口	文字				○	○	
○			(建具)雑_裏丁番	文字						
○		○	(建具)取付レベル	文字				○	○	
○		○	(建具)取付場所	文字				○	○	
○			(建具)電気錠	文字						
○		○	(建具)扉_厚さ	文字				○	○	
○		○	(建具)扉_仕上	文字				○	○	
○		○	(建具)備考	文字				○	○	
○			(建具)枠_形状	文字						
○		○	(建具)枠_見込	文字				○	○	
○		○	(建具)枠_材質	文字				○	○	
○		○	(建具)枠_仕上	文字				○	○	
○			開口係数	実数						
		○	上枠の高さ	長さ				○	○	
○			排煙窓高さ	長さ						
○			排煙窓幅	長さ						
○			(建具)パニックオープン	はい/いいえ						
○			(建具)常閉	はい/いいえ						
○			(建具)条文名	文字						
○			(建具)随閉	はい/いいえ						
○			(建具)特c	はい/いいえ						
○			(建具)特o	はい/いいえ						
○			(建具)特Sc	はい/いいえ						
○			(建具)特So	はい/いいえ						
○			(建具)不c	はい/いいえ						
○			(建具)不So	はい/いいえ						
○			(建具)不常閉	はい/いいえ						
○			(建具)不随閉	はい/いいえ						
○			(建具)防c	はい/いいえ						
○			(建具)防g	はい/いいえ						
○			(建具)防o	はい/いいえ						
○			(建具)防Sc	はい/いいえ						
○			(建具)防So	はい/いいえ						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
○			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
○			アセンブリコード	文字						
			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						
○			キーノート	文字						
			コード名	文字						

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			コメント	文字						
○		○	コメント(タイプ)	文字			○	○	○	
○			ドア用途種別	文字						
			マーク	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○		○	説明	文字			○	○	○	
○			耐火等級	文字						
			編集者	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑧ ドア（引き戸）木製建具

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○		○	(建具)建具種別	文字			○	○	○	
○		○	(建具)建具番号	文字			○	○	○	
○		○	(建具)姿図番号	文字				○	○	
		○	下枠高さ	長さ			○	○	○	
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
			既定の高さ	長さ						
○			(建具)セキュリティ	文字						
○			(建具)その他性能	文字						
○			(建具)気密性能	文字						
○			(建具)遮音性能	文字						
○			ファミリの説明_URL	URL						
○			ファミリの説明_文字	文字						
○		○	機能	Invalid			○	○	○	
○			構成タイプ	文字						
○			防火性能	文字						
			枠タイプ(文字)	文字						
		○	形式	文字				○	○	
		○	仕様情報	マルチライン テキスト				○	○	
			仕上(文字)	文字						
○		○	枠マテリアル	マテリアル			○	○	○	
			枠材(文字)	文字						
		○	材質	文字			○	○	○	
○			H'	長さ						
○			W'	長さ						
○			ガラス_H	長さ						
○			ガラス_W	長さ						
○			ガラリ_H	長さ						
○			ガラリ_W	長さ						
		○	パネルD	長さ			○	○	○	
		○	パネルH	長さ			○	○	○	
		○	パネルW	長さ			○	○	○	
		○	パネルの間隔	長さ			○	○	○	
		○	パネル引込幅	長さ			○	○	○	
		○	パネル幅	長さ			○	○	○	
		○	外側ちり	長さ			○	○	○	
○		○	厚さ	長さ			○	○	○	
○		○	高さ	長さ			○	○	○	
○			全高	長さ						
○			全幅	長さ						
		○	内側ちり	長さ			○	○	○	
○		○	幅	長さ			○	○	○	
		○	枠	長さ			○	○	○	
○			可視光線透過率	実数						
○			解析用性能	Invalid						
○			次による断熱プロパティ	Invalid						
○			日射熱取得率	実数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
		○	解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
		○	構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
○			開勝手	文字						
○			Author	文字						
○			アドイン情報	文字						
○		○	(建具)表の行幅	文字				○	○	
			ページ番号	文字						
			一般図表示	文字						
○		○	(建具)ガラス_厚さ	文字				○	○	

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○		○	(建具)ガラス_種類	文字				○	○	
○			(建具)ガラリ_形状	文字						
○			(建具)ガラリ_材質	文字						
○			(建具)ガラリ_仕上	文字						
○		○	(建具)ハン錠_ハンドル把	文字				○	○	
○		○	(建具)ハン錠_ハンドル把	文字				○	○	
○			(建具)ハン錠_錠形式_外	文字						
○			(建具)ハン錠_錠形式_内	文字						
○		○	(建具)ハン錠_錠種類	文字				○	○	
○			(建具)沓_形状	文字						
○		○	(建具)沓_材質	文字				○	○	
○		○	(建具)沓_仕上	文字				○	○	
○			(建具)雑_オートヒンジ防	文字						
○			(建具)雑_ドアクローザー	文字						
○			(建具)雑_ドアクローザー	文字						
○			(建具)雑_ビレットヒンジ	文字						
○			(建具)雑_フロアヒンジ	文字						
○			(建具)雑_自閉式上吊り引	文字						
○			(建具)雑_丁番	文字						
○			(建具)雑_誘導灯開口	文字						
○			(建具)雑_裏丁番	文字						
○		○	(建具)取付レベル	文字				○	○	
○		○	(建具)取付場所	文字				○	○	
○			(建具)電気錠	文字						
○		○	(建具)扉_厚さ	文字				○	○	
○		○	(建具)扉_仕上	文字				○	○	
○		○	(建具)備考	文字				○	○	
○			(建具)枠_形状	文字						
○		○	(建具)枠_見込	文字				○	○	
○		○	(建具)枠_材質	文字				○	○	
○		○	(建具)枠_仕上	文字				○	○	
○			開口係数	実数						
			上枠の高さ	長さ						
○			排煙窓高さ	長さ						
○			排煙窓幅	長さ						
○			(建具)パニックオープン	はい/いいえ						
○			(建具)常閉	はい/いいえ						
○			(建具)条文名	文字						
○			(建具)随閉	はい/いいえ						
○			(建具)特c	はい/いいえ						
○			(建具)特o	はい/いいえ						
○			(建具)特Sc	はい/いいえ						
○			(建具)特So	はい/いいえ						
○			(建具)不c	はい/いいえ						
○			(建具)不So	はい/いいえ						
○			(建具)不常閉	はい/いいえ						
○			(建具)不随閉	はい/いいえ						
○			(建具)防c	はい/いいえ						
○			(建具)防g	はい/いいえ						
○			(建具)防o	はい/いいえ						
○			(建具)防Sc	はい/いいえ						
○			(建具)防So	はい/いいえ						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
○			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
○			アセンブリコード	文字						
			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			キーノート	文字						
			コード名	文字						
			コメント	文字						
○		○	コメント(タイプ)	文字			○	○	○	
○			ドア用途種別	文字						
			マーク	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○		○	説明	文字			○	○	○	
○			耐火等級	文字						
			編集者	文字						

## ⑨ 窓 (サッシュ)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		(建具)建具種別	文字			○	○	○	
○	○		(建具)建具番号	文字				○	○	
○	○		(建具)姿図番号	文字				○	○	
	○		下枠高さ	長さ			○	○	○	
	○		基準レベル	Invalid			○	○	○	
○			(建具)セキュリティ	文字						
○			(建具)その他性能	文字						
○			(建具)気密性能	文字						
○			(建具)遮音性能	文字						
○			ファミリの説明_URL	URL						
○			ファミリの説明_文字	文字						
○			開口処理	Invalid						
○			構成タイプ	文字						
○			防火性能	文字						
	○		形式	文字				○	○	
	○		仕様情報	マルチライン テキスト				○	○	
	○		ガラス	マテリアル			○	○	○	
	○		サッシ	マテリアル			○	○	○	
	○		額縁	マテリアル			○	○	○	
○	○		H'	長さ			○	○	○	
○	○		W'	長さ			○	○	○	
	○		換気無効分高さ	長さ			○	○	○	
	○		採光無効分高さ	長さ			○	○	○	
	○		サッシ枠見込	長さ			○	○	○	
	○		サッシ枠見附	長さ			○	○	○	
	○		引き残し	長さ			○	○	○	
	○		額縁ちり	長さ			○	○	○	
	○		額縁見込	長さ			○	○	○	
	○		額縁見附	長さ			○	○	○	
	○		既定の腰高	長さ			○	○	○	
○	○		高さ	長さ			○	○	○	
○	○		全高	長さ			○	○	○	
○	○		全幅	長さ			○	○	○	
○	○		幅	長さ			○	○	○	
○	○		壁厚	長さ			○	○	○	
○			可視光線透過率	実数						
○			解析用性能	Invalid						
○			次による断熱プロパティ	Invalid						
○			日射熱取得率	実数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
	○		解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
	○		構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
○			開勝手	文字						
○			Author	文字						
	○		付属品	文字				○	○	
○			アドイン情報	文字						
○	○		(建具)表の行幅	文字				○	○	
			ページ番号	文字						
			一般図表示	文字						
○			(建具)ガラス_厚さ	文字						
	○		(建具)ガラス_種類	文字				○	○	
○			(建具)ガラリ_形状	文字						
○			(建具)額縁_材質	文字						
○			(建具)額縁_仕上	文字						
○			(建具)額縁_寸法	文字						
	○		(建具)取付レベル	文字				○	○	

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		(建具)取付場所	文字				○	○	
○	○		(建具)水切板_材質	文字				○	○	
○	○		(建具)水切板_仕上	文字				○	○	
○			(建具)水切板_寸法	文字						
○			(建具)膳板_材質	文字						
○			(建具)膳板_仕上	文字						
○			(建具)膳板_寸法	文字						
○			(建具)電気錠	文字						
○	○		(建具)備考	文字				○	○	
○			(建具)枠_形状	文字						
○	○		(建具)枠_見込	文字				○	○	
○	○		(建具)枠_材質	文字				○	○	
○	○		(建具)枠_仕上	文字				○	○	
			上枠の高さ	長さ						
○			(建具)パニックオープン	はい/いいえ						
○			(建具)条文名	文字						
○			(建具)防g	はい/いいえ						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
○			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
○			アセンブリ コード	文字						
			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						
○			キーノート	文字						
			コード名	文字						
			コメント	文字						
○	○		コメント(タイプ)	文字			○	○	○	
	○		採光補正係数	実数				○	○	
			マーク	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○			説明	文字						
			備考	マルチライン テキスト						
			編集者	文字						

## ⑩ 窓 (ガラリ)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		(建具)建具種別	文字			○	○	○	
○	○		(建具)建具番号	文字				○	○	
○	○		(建具)姿図番号	文字				○	○	
	○		下枠高さ	長さ			○	○	○	
	○		基準レベル	Invalid			○	○	○	
○			(建具)セキュリティ	文字						
○			(建具)その他性能	文字						
○			(建具)気密性能	文字						
○			(建具)遮音性能	文字						
○			ファミリの説明_URL	URL						
○			ファミリの説明_文字	文字						
○			開口処理	Invalid						
○			構成タイプ	文字						
○			防火性能	文字						
○	○		ガラリハッチ	詳細項目			○	○	○	
○			簡略壁塗潰し	詳細項目						
	○		形式	文字				○	○	
	○		仕様情報	マルチライン テキスト				○	○	
○	○		ガラリマテリアル	マテリアル			○	○	○	
	○		パネルマテリアル	マテリアル			○	○	○	
			額縁	マテリアル						
○	○		枠マテリアル	マテリアル			○	○	○	
○			H'	長さ						
○			W'	長さ						
○	○		厚さ	長さ			○	○	○	
○	○		オフセット1	長さ			○	○	○	
○	○		オフセット2	長さ			○	○	○	
○	○		壁芯とガラリ芯の寸法	長さ			○	○	○	
○	○		ガラリ見込	長さ			○	○	○	
○	○		ちり	長さ			○	○	○	
○	○		枠	長さ			○	○	○	
○	○		高さ	長さ			○	○	○	
○			全高	長さ			○	○	○	
○			全幅	長さ			○	○	○	
○	○		幅	長さ			○	○	○	
○			可視光線透過率	実数						
○			解析用性能	Invalid						
○			次による断熱プロパティ	Invalid						
○			日射熱取得率	実数						
○			熱抵抗(R)	熱抵抗						
○			熱伝達係数(U)	熱伝達係数						
			解体フェーズ	Invalid						
			構築フェーズ	Invalid						
○			開勝手	文字						
○			Author	文字						
○			アドイン情報	文字						
	○		付属品	文字				○	○	
○	○		(建具)表の行幅	文字				○	○	
			ページ番号	文字						
			一般図表示	文字						
○			(建具)ガラス_厚さ	文字						
			(建具)ガラス_種類	文字						
○			(建具)ガラリ_形状	文字						
○			(建具)額縁_材質	文字						
○			(建具)額縁_仕上	文字						
○			(建具)額縁_寸法	文字						
	○		(建具)取付レベル	文字				○	○	

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		(建具)取付場所	文字				○	○	
○	○		(建具)水切板_材質	文字				○	○	
○	○		(建具)水切板_仕上	文字				○	○	
○			(建具)水切板_寸法	文字						
○			(建具)膳板_材質	文字						
○			(建具)膳板_仕上	文字						
○			(建具)膳板_寸法	文字						
○			(建具)電気錠	文字						
○	○		(建具)備考	文字				○	○	
○			(建具)枠_形状	文字						
○	○		(建具)枠_見込	文字				○	○	
○	○		(建具)枠_材質	文字				○	○	
○	○		(建具)枠_仕上	文字				○	○	
○	○		既定値の敷居の高さ	長さ				○	○	
			上枠の高さ	長さ						
○			(建具)パニックオープン	はい/いいえ						
○			(建具)条文名	文字						
○			(建具)防g	はい/いいえ						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
○			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
○			アセンブリ コード	文字						
			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						
○			キーノート	文字						
			コード名	文字						
			コメント	文字						
○	○		コメント(タイプ)	文字			○	○	○	
			マーク	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
○			説明	文字						
			編集者	文字						

## ⑪ 衛生器具 (UB)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			ホスト	文字						
			ホストからのオフセット	長さ						
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
			基準レベルからの高さ	長さ						
			既定の高さ	長さ						
			付近の要素とともに移動	はい/いいえ						
			符号	文字						
		○	通常表示	はい/いいえ			○	○	○	
		○	破線固定表示	はい/いいえ			○	○	○	
		○	開き戸	はい/いいえ			○	○	○	
		○	折れ戸	はい/いいえ			○	○	○	
		○	開き戸_カテゴリ別	はい/いいえ			○	○	○	
		○	開き戸_破線	はい/いいえ			○	○	○	
		○	折れ戸_カテゴリ別	はい/いいえ			○	○	○	
		○	折れ戸_破線	はい/いいえ			○	○	○	
			記号	文字						
		○	形式	文字			○	○	○	
			系統	文字						
		○	呼称	文字			○	○	○	
		○	仕様	文字			○	○	○	
		○	仕様情報	マルチラインテキスト			○	○	○	
			住戸タイプ	文字						
			特殊仕様	文字						
			盤記号	文字						
			名称	文字						
		○	カウンター	マテリアル			○	○	○	
		○	バスタブ	マテリアル			○	○	○	
		○	鏡	マテリアル			○	○	○	
			材質	文字						
		○	床	マテリアル			○	○	○	
		○	天井	マテリアル			○	○	○	
		○	扉	マテリアル			○	○	○	
		○	壁	マテリアル			○	○	○	
			幹線記号	文字						
			極数	極数						
			周波数	周波数						
			消費電力	電力						
			相	極数						
			電圧	電圧						
			電源種別	文字						
			負荷分類	負荷分類						
			汚水負荷単位	実数						
		○	温水配管	はい/いいえ			○	○	○	
		○	給湯の有無	はい/いいえ			○	○	○	
			雑排水負荷単位	実数						
			上水負荷単位	実数						
		○	電源の有無	はい/いいえ			○	○	○	
		○	排気配管	はい/いいえ			○	○	○	
		○	排水配管	はい/いいえ			○	○	○	
		○	水配管	はい/いいえ			○	○	○	
		○	D1	長さ			○	○	○	
		○	Depth	長さ			○	○	○	
		○	H1	長さ			○	○	○	
		○	Height	長さ			○	○	○	
		○	W1	長さ			○	○	○	
		○	Width	長さ			○	○	○	
			空間寸法_奥行	長さ						
			空間寸法_高さ	長さ						
			空間寸法_幅	長さ						

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			排水接続の位置	文字						
			レイアウトピッチ	長さ						
			CWFU	実数						
			HWFU	実数						
			WFU	実数						
			システム タイプ	Invalid						
			システム省略形	文字						
			システム分類	文字						
			システム名	文字						
			仕様2	文字						
			解体フェーズ	Invalid						
			構築フェーズ	Invalid						
			IfcExportAs	文字						
			IfcExportType	文字						
			IfcProduct	文字						
			IfcTypeProduct	文字						
			Author	文字						
			BLCJ仕様バージョン	文字						
			OmniClassCode	文字						
			ProductInformation	URL						
			Revision	文字						
			SpecificationDescription	文字						
			SpecificationReference	文字						
			Uniclass2015Code	文字						
			Uniclass2015Title	文字						
			Uniclass2015Version	文字						
			Version	文字						
			企業コード	文字						
			参照している仕様書等の	文字						
			製品リリース年月	文字						
			製品出荷対象	文字						
			分類グループ	文字						
			分類コード	文字						
			グレード	文字						
			認証・規格	文字						
			給水量情報	文字						
			参考品番A	文字						
			参考品番B	文字						
			参考付属品番A	文字						
			参考付属品番B	文字						
		○	工事区分	文字			○	○	○	
			積算コード	整数						
			設置場所番号	整数						
			設置方法	文字						
			付属品	文字						
			一般図表示	文字						
		○	住戸諸元表	はい/いいえ			○	○	○	
			FamilyVersion	文字						
			法定耐用年数	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
			アセンブリ コード	文字						
			イメージ	イメージ						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーノート	文字						
			コード名	文字						
			コメント	文字						

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			コメント(タイプ)	文字						
			データ作成年月	文字						
			マーク	文字						
			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
			価格	通貨						
			製造元	文字						
			積算_科目	文字						
			積算_拾い区分	文字						
			説明	文字						
			編集者	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑫ 衛生器具（洗面化粧台）

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			ホスト	文字						
			ホストからのオフセット	長さ						
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
			基準レベルからの高さ	長さ						
○			既定の高さ	長さ						
			付近の要素とともに移動	はい/いいえ						
			符号	文字						
			サイズ注釈_文字反転	はい/いいえ						
		○	通常表示	はい/いいえ			○	○	○	
		○	破線固定表示	はい/いいえ			○	○	○	
		○	ガラス記号	はい/いいえ			○	○	○	
		○	下地補強	はい/いいえ			○	○	○	
○			記号	文字						
		○	形式	文字			○	○	○	
○			系統	文字						
○		○	呼称	文字			○	○	○	
		○	仕様	文字			○	○	○	
○		○	仕様情報	マルチラインテキスト			○	○	○	
			住戸タイプ	文字						
			特殊仕様	文字						
			盤記号	文字						
○			名称	文字						
○			材質	文字						
			幹線記号	文字						
○			極数	極数						
○			周波数	周波数						
○			消費電力	電力						
○			相	極数						
○			電圧	電圧						
○			電源種別	文字						
○			負荷分類	負荷分類						
			温水配管	はい/いいえ						
			給湯負荷単位	実数						
		○	給湯の有無	はい/いいえ			○	○	○	
			雑排水負荷単位	実数						
			上水負荷単位	実数						
			水栓最低圧力	圧力						
			節湯器具	文字						
		○	電源の有無	はい/いいえ			○	○	○	
			排気配管	はい/いいえ						
			排水配管	はい/いいえ						
			水配管	はい/いいえ						
			給水負荷単位(水栓)	実数						
○			給湯量	流量						
			洗浄水量	容積						
		○	D	長さ			○	○	○	
		○	H	長さ			○	○	○	
		○	W	長さ			○	○	○	
		○	円幅	長さ			○	○	○	
			空間寸法_奥行	長さ						
			空間寸法_高さ	長さ						
			空間寸法_幅	長さ						
		○	楕円_高さ	長さ			○	○	○	
		○	楕円_幅	長さ			○	○	○	
			排水接続の位置	文字						
			レイアウトピッチ	長さ						
○			CWUFU	実数						
○			HWUFU	実数						
○			WFU	実数						

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			システム タイプ	Invalid						
			システム省略形	文字						
			システム分類	文字						
			システム名	文字						
			解体フェーズ	Invalid						
			構築フェーズ	Invalid						
○			IfcExportAs	文字						
○			IfcExportType	文字						
○			IfcProduct	文字						
○			IfcTypeProduct	文字						
			使用水	文字						
○			Author	文字						
			BLCJ仕様バージョン	文字						
○			OmniClassCode	文字						
○			ProductInformation	URL						
○			Revision	文字						
○			SpecificationDescription	文字						
○			SpecificationReference	文字						
○			Uniclass2015Code	文字						
○			Uniclass2015Title	文字						
○			Uniclass2015Version	文字						
○			Version	文字						
○			企業コード	文字						
○			参照している仕様書等の	文字						
○			製品リリース年月	文字						
○			製品出荷対象	文字						
○			分類グループ	文字						
○			分類コード	文字						
			グレード	文字						
			認証・規格	文字						
○			給水量情報	文字						
			参考品番A	文字						
			参考品番B	文字						
			参考付属品番A	文字						
			参考付属品番B	文字						
		○	工事区分	文字			○	○	○	
		○	積算コード	整数			○	○	○	
			設置場所番号	整数						
○			設置方法	文字						
○			排水芯・排水高さ	長さ						
○			標準取付高さ	長さ						
		○	付属品	文字			○	○	○	
		○	住戸諸元表	はい/いいえ			○	○	○	
			一般図表示	文字						
		○	円	はい/いいえ			○	○	○	
		○	楕円	はい/いいえ			○	○	○	
			FamilyVersion	文字						
			法定耐用年数	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
			アセンブリ コード	文字						
			イメージ	イメージ						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーノート	文字						
			コード名	文字						
○			コメント	文字						
		○	コメント(タイプ)	文字			○	○	○	

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			データ作成年月	文字						
			マーク	文字						
			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
			価格	通貨						
			製造元	文字						
			積算_科目	文字						
			積算_拾い区分	文字						
		○	説明	文字			○	○	○	
			編集者	文字						

## ⑬ 家具システム (キッチン)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			ホスト	文字						
			ホストからのオフセット	長さ						
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
			基準レベルからの高さ	長さ						
○			既定の高さ	長さ						
			付近の要素とともに移動	はい/いいえ						
			符号	文字						
			サイズ注釈_文字反転	はい/いいえ						
		○	パネル種類	Invalid			○	○	○	
		○	吊棚_レンジフード横_中	はい/いいえ			○	○	○	
○			記号	文字						
			形式	文字						
○			系統	文字						
○		○	呼称	文字			○	○	○	
		○	仕様	文字			○	○	○	
			住戸タイプ	文字						
			特殊仕様	文字						
			盤記号	文字						
○			名称	文字						
		○	カウンター	マテリアル			○	○	○	
		○	キャビネット	マテリアル			○	○	○	
		○	シンク	マテリアル			○	○	○	
		○	レンジフード	マテリアル			○	○	○	
		○	加熱器：トッププレート	マテリアル			○	○	○	
		○	巾木	マテリアル			○	○	○	
○			材質	文字						
			幹線記号	文字						
○			極数	極数						
○			周波数	周波数						
○		○	消費電力	電力			○	○	○	
○		○	相	極数			○	○	○	
○		○	電圧	電圧			○	○	○	
			電源種別	文字						
○			負荷分類	負荷分類						
			給湯負荷単位	実数						
		○	給湯の有無	はい/いいえ			○	○	○	
			雑排水負荷単位	実数						
			上水負荷単位	実数						
			水栓最低圧力	圧力						
		○	電源の有無	はい/いいえ			○	○	○	
			給水負荷単位(水栓)	実数						
○			給湯量	流量						
		○	CH	長さ			○	○	○	
		○	D (カウンター)	長さ			○	○	○	
○		○	Depth	長さ			○	○	○	
		○	H (カウンター)	長さ			○	○	○	
		○	H1	長さ			○	○	○	
○		○	Height	長さ			○	○	○	
		○	W (カウンター)	長さ			○	○	○	
○		○	Width	長さ			○	○	○	
			空間寸法_奥行	長さ						
			空間寸法_高さ	長さ						
			空間寸法_幅	長さ						
		○	コンロ離れ	長さ			○	○	○	
		○	シンクD	長さ			○	○	○	
		○	シンクW	長さ			○	○	○	
		○	シンク離れ	長さ			○	○	○	

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体) (住戸)								
			排水接続の位置	文字						
			レイアウトピッチ	長さ						
		○	レンジフードD	長さ			○	○	○	
		○	レンジフードW	長さ			○	○	○	
		○	吊棚1W	長さ			○	○	○	
		○	吊棚2W	長さ			○	○	○	
		○	吊棚3W	長さ			○	○	○	
		○	吊棚4W_レンジフード横	長さ			○	○	○	
		○	吊棚D	長さ			○	○	○	
		○	吊棚全幅	長さ						
		○	吊物H	長さ			○	○	○	
		○	框H	長さ			○	○	○	
			解体フェーズ	Invalid						
			構築フェーズ	Invalid						
○			IfcExportAs	文字						
○			IfcExportType	文字						
○			IfcProduct	文字						
○			IfcTypeProduct	文字						
			使用水	文字						
○			Author	文字						
			BLCJ仕様バージョン	文字						
○			OmniClassCode	文字						
○			ProductInformation	URL						
○			Revision	文字						
○			SpecificationDescription	文字						
○			SpecificationReference	文字						
○			Uniclass2015Code	文字						
○			Uniclass2015Title	文字						
○			Uniclass2015Version	文字						
○			Version	文字						
○			企業コード	文字						
○			参照している仕様書等の	文字						
○			製品リリース年月	文字						
○			製品出荷対象	文字						
○			分類グループ	文字						
○			分類コード	文字						
			グレード	文字						
			認証・規格	文字						
○			給水量情報	文字						
			参考品番A	文字						
			参考品番B	文字						
			参考付属品番A	文字						
			参考付属品番B	文字						
		○	工事区分	文字			○	○	○	
○			設置方法	文字						
			付属品	文字						
			一般図表示	文字						
		○	住戸諸元表	はい/いいえ			○	○	○	
			FamilyVersion	文字						
			法定耐用年数	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			OmniClass 番号	文字						
○			URL	URL						
			アセンブリ	文字						
○			アセンブリ コード	文字						
			イメージ	イメージ						
○			イメージ(タイプ)	イメージ						
○			キーノート	文字						
			コード名	文字						

設計三会 ガイドライン*	集合住宅BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			コメント	文字						
○			コメント(タイプ)	文字						
			データ作成年月	文字						
			マーク	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
○			モデル	文字						
			ワークセット	Invalid						
○			価格	通貨						
○			製造元	文字						
			積算_科目	文字						
			積算_拾い区分	文字						
○		○	説明	文字			○	○	○	
			編集者	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑭ 家具（システム収納）

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
			基準レベルからの高さ	長さ						
			基準レベル	Invalid						
			既定の高さ	長さ						
			構成タイプ	文字						
		○	サイズ注釈_文字反転	はい/いいえ						
		○	棚_1列	はい/いいえ			○	○	○	
		○	棚_2列	はい/いいえ			○	○	○	
		○	棚_個数	整数			○	○	○	
		○	分電盤	はい/いいえ						
			仕上(文字)	文字						
			本体	マテリアル						
		○	H	長さ			○	○	○	
		○	D	長さ			○	○	○	
		○	W	長さ			○	○	○	
		○	棚D	長さ			○	○	○	
		○	奥行	長さ			○	○	○	
		○	幅	長さ			○	○	○	
		○	高さ	長さ			○	○	○	
		○	1枚扉W	長さ			○	○	○	
		○	2枚扉W	長さ			○	○	○	
		○	基準レベルから床面まで	長さ			○	○	○	
		○	框H	長さ			○	○	○	
		○	1枚扉_棚W	長さ			○	○	○	
		○	2枚扉_棚W	長さ			○	○	○	
		○	棚H	長さ			○	○	○	
		○	棚W	長さ			○	○	○	
			構築フェーズ	Invalid						
			解体フェーズ	Invalid						
		○	w	長さ			○	○	○	
		○	最大値	長さ			○	○	○	
		○	最小値	長さ			○	○	○	
			一般図表示	文字						
			イメージ	イメージ						
			コメント	文字						
			マーク	文字						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キート	文字						
			モデル	文字						
			製造元	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
			URL	URL						
			説明	文字						
			アセンブリコード	文字						
			価格	通貨						
			アセンブリ	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			コード名	文字						

## ⑮ 手摺 (外部手摺)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
		○	基準レベル オフセット	長さ			○	○	○	
			バスからのオフセット	長さ						
		○	手すり接合部	長さ			○	○	○	
		○	手摺横棧構成	Invalid			○	○	○	
		○	手摺子構成	Invalid			○	○	○	
			手摺子オフセット	長さ						
			踊場での高さ調整	はい/いいえ						
			踊場での高さ	長さ						
		○	コーナー部分の接合	Invalid			○	○	○	
		○	勾配部分の接合	Invalid			○	○	○	
		○	手摺の接合	Invalid			○	○	○	
			長さ	長さ						
			構築フェーズ	Invalid						
			解体フェーズ	Invalid						
			一般図表示	文字						
			イメージ	イメージ						
			コメント	文字						
			マーク	文字						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーンोट	文字						
			モデル	文字						
			製造元	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
			URL	URL						
		○	説明	文字			○	○	○	
			アセンブリ	文字						
			アセンブリ コード	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			価格	通貨						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						
			笠木手摺の有無	はい/いいえ						
			高さ	長さ						
			タイプ	文字						
		○	側面オフセット	長さ			○	○	○	
		○	高さ	長さ			○	○	○	
			位置	Invalid						
		○	タイプ	文字			○	○	○	

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑩ 機械設備 (EV)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○	○		基準レベル	Invalid			○	○	○	
○			基準レベルオフセット	長さ						
○	○		上部レベル	Invalid			○	○	○	
○			上部レベルオフセット	長さ						
○			符号	文字						
			既定の高さ	長さ						
			ファミリの説明_URL	URL						
			ファミリの説明_文字	文字						
○	○		出入口	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		EV有効スペース	はい/いいえ			○	○	○	
○	○		3Dカゴ表示	はい/いいえ			○	○	○	
			トランク	はい/いいえ						
○			形式	文字						
○			災害時利用	文字						
○	○		特殊仕様	文字				○	○	
○	○		盤記号	文字				○	○	
○	○		系統	文字				○	○	
○	○		記号	文字				○	○	
			住戸タイプ	文字						
○			呼称	文字						
			EVカゴマテリアル	マテリアル						
○			エレベータ種別	文字						
○			ケーブルサイズ	電線管サイズ						
○			ケーブルサイズ2	電線管サイズ						
○			ケーブル種類	文字						
○			ケーブル種類2	文字						
○			トランス番号	文字						
○			単相電源種別	文字						
○			単相電源種別2	文字						
○			始動方式	文字				○	○	
○			定格入力電圧	電圧						
○	○		幹線記号	文字				○	○	
○			消費電力	電力						
○			相	極数						
○			通信用ケーブル用途	文字						
○			通信用ケーブル用途2	文字						
○			通信用ケーブル種別	文字						
○			通信用ケーブル種別2	文字						
○			電圧	電圧						
○	○		電源種別	文字				○	○	
○	○		周波数	周波数				○	○	
○			極数	極数						
○	○		負荷分類	負荷分類				○	○	
			パネル	文字						
			回路番号	文字						
○			単相負荷電力	電力						
○			単相負荷電力2	電力						
○			単相負荷電圧	電圧						
○			単相負荷電圧2	電圧						
○			平均負荷容量	電力						
○			皮相電力_変圧器容量	皮相電力						
○	○		クリアランス(カゴ入口側)	長さ			○	○	○	
○	○		最上階EVカゴ表示レベル	長さ			○	○	○	
○	○		昇降行程	長さ			○	○	○	
○	○		昇降路全高	長さ			○	○	○	
○	○		カゴの幅	長さ			○	○	○	
○	○		カゴの奥行き	長さ			○	○	○	
○	○		カゴの高さ	長さ			○	○	○	

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			カゴ内ドアの幅	長さ						
○			カゴ内ドアの高さ	長さ						
○	○		昇降路の有効寸法-幅	長さ			○	○	○	
○	○		昇降路の有効寸法-奥行き	長さ			○	○	○	
○	○		オーバーヘッド	長さ			○	○	○	
○	○		EVピット	長さ			○	○	○	
○	○		おもりW	長さ			○	○	○	
○	○		おもりD	長さ			○	○	○	
	○		出入口の離れW	長さ			○	○	○	
	○		クリアランス_カゴW	長さ			○	○	○	
	○		トランクW	長さ			○	○	○	
	○		トランクD	長さ			○	○	○	
			システム分類	文字						
			システム名	文字						
			種別	Invalid						
			クリティカルパス	はい/いいえ						
			構築フェーズ	Invalid						
			解体フェーズ	Invalid						
○			インターホン	文字						
○			カードリーダー	文字						
○			スピーカ	はい/いいえ						
○			モニタ	文字						
○			回生電力蓄電システム	はい/いいえ						
○			最寄階着床用バッテリー	はい/いいえ						
○			監視カメラ	はい/いいえ						
○			車いす利用者用ボタン	文字						
○			非常停止ボタン	文字						
○			設置場所番号	整数						
			アドイン情報	文字						
			一般図表示	文字						
			イメージ	イメージ						
			マーク	文字						
○			コメント	文字						
○			(EV)バンク名	文字						
○			(EV)区分	文字						
○			(EV/ESC)号機名	文字						
○			(EV)おもり非常止	文字						
○			(EV)ドア形式	文字						
○			(EV)ノイズ対策	文字						
○			(EV)ピット冠水管制運転	文字						
○			(EV)低次高調波対策	文字						
○			(EV)停止箇所	整数						
○			(EV)停止階	文字						
○			(EV)停電管制運転	文字						
○			(EV)地震管制運転	文字						
○			(EV)定員数(人)	整数						
○			(EV)救出運転	文字						
○			(EV)火災管制運転	文字						
○			(EV)点字	文字						
○			(EV)用途	文字						
○			(EV)積載量(kg)	実数						
○			(EV)緊急地震速報連動管	文字						
○			(EV)耐震クラス	文字						
○			(EV)自家発電管制運転	文字						
○			(EV)輸送能力係数	実数						
○			(EV)速度制御方式	文字						
○			(EV)長尺物揺れ管制運転	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			(EV)音声アナウンス	文字						
○			(EV/ESC)その他	文字						
○			(EV/ESC)制御方式	文字						
○			(EV/ESC)定格速度(m/m)	実数						
○			(EV/ESC)機種	文字						
○			(EV/ESC)身障者対策	文字						
○			(EV/ESC)運転方式	文字						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーノート	文字						
○			モデル	文字						
○			製造元	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
○			URL	URL						
○			説明	文字						
			アセンブリコード	文字						
○			価格	通貨						
			アセンブリ	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
○			IfcExportAs	文字						
○			IfcExportType	文字						
○			IfcProduct	文字						
○			IfcTypeProduct	文字						
○			Author	文字						
○			OmniClassCode	文字						
○			ProductInformation	URL						
○			Revision	文字						
○			SpecificationDescriptor	文字						
○			SpecificationReference	文字						
○			Uniclass2015Code	文字						
○			Uniclass2015Title	文字						
○			Uniclass2015Version	文字						
○			Version	文字						
			BLCJ仕様バージョン	文字						
○			企業コード	文字						
○			参照している仕様書等の	文字						
○			製品リリース年月	文字						
○			製品出荷対象	文字						
○			分類グループ	文字						
○			分類コード	文字						
○			通信用ケーブル工事区分	文字						
○			通信用ケーブル工事区分	文字						
○			(EVかご仕様)その他	文字						
○			(EVかご仕様)ドア	文字						
○			(EVかご仕様)ドア/目地	文字						
○			(EVかご仕様)一般操作盤	文字						
○			(EVかご仕様)一般操作盤	文字						
○			(EVかご仕様)位置表示器	文字						
○			(EVかご仕様)側板	文字						
○			(EVかご仕様)側板/目地	文字						
○			(EVかご仕様)入口柱	文字						
○			(EVかご仕様)出入口上板	文字						
○			(EVかご仕様)天井	文字						
○			(EVかご仕様)幅木	文字						
○			(EVかご仕様)床	文字						

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
○			(EVかご仕様)手摺り	文字						
○			(EVかご仕様)換気装置	文字						
○			(EVかご仕様)操作ボタン	文字						
○			(EVかご仕様)敷居	文字						
○			(EVかご仕様)照明	文字						
○			(EVかご仕様)袖壁	文字						
○			(EVかご仕様)車いす用操	文字						
○			(EVかご仕様)鏡	文字						
○			法定耐用年数	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑰ 意匠柱（意匠躯体モデル）

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
		○	基準レベル オフセット	長さ			○	○	○	
		○	上部レベル	Invalid			○	○	○	
		○	上部レベル オフセット	長さ			○	○	○	
		○	勾配定義	Invalid			○	○	○	
		○	通芯 固定	はい/いいえ			○	○	○	
		○	配置 通芯	Invalid			○	○	○	
		○	部屋境界	はい/いいえ			○	○	○	
		○	Y0	はい/いいえ			○	○	○	
		○	Y1	はい/いいえ			○	○	○	
		○	符号	文字			○	○	○	
		○	構造マテリアル	マテリアル			○	○	○	
			解析モデル 有効	はい/いいえ						
			かぶり厚 - 上面	Invalid						
			かぶり厚 - 下面	Invalid						
			かぶり厚 - その他の面	Invalid						
			断面形状	文字						
			容積	容積						
		○	X	長さ			○	○	○	
		○	Y	長さ			○	○	○	
		○	フカシ	長さ			○	○	○	
		○	芯離れ_X	長さ			○	○	○	
		○	芯離れ_Y	長さ			○	○	○	
		○	通り芯からの離れ_X	実数			○	○	○	
		○	通り芯からの離れ_Y	実数			○	○	○	
		○	構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
		○	解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
			一般図表示	文字						
			イメージ	イメージ						
			コメント	文字						
			マーク	文字						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーノート	文字						
			モデル	文字						
			製造元	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
			URL	URL						
			説明	文字						
			アセンブリコード	文字						
			価格	通貨						
			断面名称キー	文字						
			アセンブリ	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			コード名	文字						

## ⑱ 意匠梁（意匠躯体モデル）

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
		○	通り芯配置_上	文字			○	○	○	
		○	通り芯配置_間	文字			○	○	○	
		○	参照レベル	Invalid			○	○	○	
		○	始端レベル オフセット	長さ			○	○	○	
		○	終端レベル オフセット	長さ			○	○	○	
		○	回転 角度	角度			○	○	○	
		○	X・Y1	はい/いいえ			○	○	○	
		○	Y0	はい/いいえ			○	○	○	
		○	符号	文字			○	○	○	
		○	構造マテリアル	マテリアル			○	○	○	
		○	カット長	長さ			○	○	○	
			構造用途	Invalid						
			解析モデル 有効	はい/いいえ						
			かぶり厚 - 上面	Invalid						
			かぶり厚 - 下面	Invalid						
			かぶり厚 - その他の面	Invalid						
			始端アタッチタイプ	Invalid						
			終端アタッチタイプ	Invalid						
			断面形状	文字						
		○	B	長さ			○	○	○	
		○	H	長さ			○	○	○	
		○	長さ	長さ			○	○	○	
		○	容積	容積			○	○	○	
		○	上部の高さ	長さ			○	○	○	
		○	下部の高さ	長さ			○	○	○	
		○	断熱+木軸+ボード厚_バ	長さ			○	○	○	
		○	断熱+木軸+ボード厚_バ	長さ			○	○	○	
		○	上部梁型_モデルの高さ	長さ			○	○	○	
		○	上部梁型_表示の高さ	長さ			○	○	○	
		○	上部梁型_固定表示高さ	長さ			○	○	○	
		○	フカシ_バルコニー	長さ			○	○	○	
		○	フカシ_廊下	長さ			○	○	○	
		○	フカシ	長さ			○	○	○	
		○	芯離れ	長さ			○	○	○	
		○	構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
		○	解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
			一般図表示	文字						
			イメージ	イメージ						
			コメント	文字						
			マーク	文字						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						
			アセンブリコード	文字						
			キーノート	文字						
			モデル	文字						
			製造元	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
			URL	URL						
			説明	文字						
			耐火等級	文字						
			価格	通貨						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			断面名称キー	文字						
			アセンブリ	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

			OmniClass 番号	文字					
			OmniClass タイトル	文字					
			コード名	文字					
	○		yz 位置合わせ	Invalid			○	○	○
	○		y 位置合わせ	Invalid			○	○	○
	○		y オフセット値	長さ			○	○	○
	○		z 位置合わせ	Invalid			○	○	○
	○		z オフセット値	長さ			○	○	○

## ⑨ 階段 (意匠躯体モデル)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
		○	基準レベル	Invalid			○	○	○	
		○	基準レベルからの高さ	長さ			○	○	○	
			ホスト	文字						
		○	ホストからのオフセット	長さ			○	○	○	
			付近の要素とともに移動	はい/いいえ						
			既定の高さ	長さ						
		○	階高	長さ			○	○	○	
		○	基準～中間	はい/いいえ			○	○	○	
		○	手摺笠木	はい/いいえ			○	○	○	
		○	段数_片側	整数			○	○	○	
		○	段数_全体	整数			○	○	○	
		○	躯体マテリアル	マテリアル			○	○	○	
		○	容積	容積			○	○	○	
		○	W	長さ			○	○	○	
		○	D	長さ			○	○	○	
		○	中壁厚_仕上	長さ			○	○	○	
		○	梁D_中間	長さ			○	○	○	
		○	梁D_基準階	長さ			○	○	○	
		○	踊り場D_基準階	長さ			○	○	○	
		○	踊り場D_中間	長さ			○	○	○	
		○	中壁厚	長さ			○	○	○	
		○	壁の出幅	長さ			○	○	○	
		○	床厚_基準階	長さ			○	○	○	
		○	床厚_中間踊り場	長さ			○	○	○	
		○	床厚_仕上	長さ			○	○	○	
		○	構造厚	長さ			○	○	○	
		○	溝W	長さ			○	○	○	
		○	踏面	長さ			○	○	○	
		○	蹴上	長さ			○	○	○	
		○	段鼻の長さ	長さ			○	○	○	
		○	経路幅	長さ			○	○	○	
		○	直階段踊り場踏幅	長さ			○	○	○	
			立上りH	長さ						
			外手すりH	長さ						
			内手すりH	長さ						
		○	構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
		○	解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
			一般図表示	文字						
			イメージ	イメージ						
		○	コメント	文字			○	○	○	
			マーク	文字						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーノート	文字						
			モデル	文字						
			製造元	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
		○	URL	URL						
			説明	文字			○	○	○	
			アセンブリコード	文字						
			価格	通貨						
			アセンブリ	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			コード名	文字						

7. カテゴリ別パラメータリスト

⑳ バルコニー・廊下 (意匠躯体モデル)

※ パラメータタイプ/Invalid・・・自由な入力できない

設計三会 ガイドライン*	集合住宅 BIM		パラメータ名	パラメータ タイプ	S0	S1	S2	S3	S4	備考
	(一般ビル)	(全体)								
	○		基準レベル	Invalid			○	○	○	
	○		基準レベルからの高さ	長さ			○	○	○	
			ホスト	文字						
	○		ホストからのオフセット	長さ			○	○	○	
			付近の要素とともに移動	はい/いいえ						
			既定の高さ	長さ						
			ファミリの説明_URL	URL						
			ファミリの説明_文字	文字						
	○		手摺笠木	はい/いいえ			○	○	○	
	○		容積	容積			○	○	○	
	○		W	長さ			○	○	○	
	○		壁から手摺の離れ_右	長さ			○	○	○	
	○		RC手すり長さ_右	長さ			○	○	○	
	○		壁から手摺の離れ_左	長さ			○	○	○	
	○		RC手すり長さ_左	長さ			○	○	○	
	○		D	長さ			○	○	○	
	○		H	長さ			○	○	○	
	○		H'	長さ			○	○	○	
	○		手すり高	長さ			○	○	○	
	○		根本H_基準～上	長さ			○	○	○	
	○		根本H_基準～下	長さ			○	○	○	
	○		溝H_溝面～基準	長さ			○	○	○	
	○		構築フェーズ	Invalid			○	○	○	
	○		解体フェーズ	Invalid			○	○	○	
			Author	文字						
			アドイン情報	文字						
			一般図表示	文字						
			イメージ	イメージ						
			コメント	文字						
			マーク	文字						
			イメージ(タイプ)	イメージ						
			キーノート	文字						
			モデル	文字						
			製造元	文字						
			コメント(タイプ)	文字						
			URL	URL						
			説明	文字						
			アセンブリ コード	文字						
			価格	通貨						
			アセンブリ	文字						
			マーク(タイプ)	文字						
			ワークセット	Invalid						
			編集者	文字						
			OmniClass 番号	文字						
			OmniClass タイトル	文字						
			コード名	文字						