

数量歩掛情報表

工事名称					コード No.	I160707B				
発注者名					コード No.					
設計者名					コード No.					
積算時期	2016年7月	敷地面積	m	用途	大学病院					
		建築面積	7,282.07	構造	S造					
建設地	都道府県 北海道	法延床面積	13,300.53	階数	(地下階):	(地上階): 4	(PH):			
	区市町村	施工延床面積		軒高	m					
用途地域		地下面積	m	平均階高	4.20 m					
防火地域		地上面積	m	建物周長	m					
日影規制		基準階面積	m	外周率	m/延m					
建ぺい率	%	鉄骨階面積	m	最高高さ	17.63 m					
容積率	%	ポーチ面積	m							
容積対象面積	m	ピロティ面積	m	一室面積率	30.93 室数					
容積対象外面積	m	バルコニー面積	0.00	室数	430 室					
道路幅員	m	ドライエリア面積	m	収容人数	人					
		吹抜面積	m							
工期	自	年 月		建物内駐車場面積	m					
	至	年 月		建物内駐車台数	平面駐車	台				
		ヶ月		建物内駐車台数	機械駐車	台				
グレード情報				建物情報						
外部		内部		%						
屋根	アスファルト露出断熱防水	95.4	ビニル床シート	48.5	形 態 断 面 形 態	陸屋根				
	シート防水	3.4	塗床	2.3						
	折板	0.3	ビニルタイル	9.7						
	GL鋼板	0.1	ビニル床シート 木目・オヘ	5.9						
			防塵塗装	5.9						
			コンクリート	3.5						
			塗膜防水	0.1						
			汚基石	0.1						
			磁器質タイル	0.5						
			ビニル床シート耐薬品・消臭	9.7						
	抜き坪	0.8	タイルカーペット	12.7						
			手術室	1.2						
	屋根面積率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.97							
外壁	吹付タイル	99.1	床	EP-G塗	66.7	支 持 方 法 基 礎 形 式 1F 床 形 式 基 礎 深 さ 1FL 高 さ 杭 種 別 杭 打 工 法	杭地業			
	角波鋼板	0.9		ビニルクロス	13.4		独立基礎			
				化粧不燃版	5.1		スラブ			
				PB素地	3.0		0.00 m			
				ケイ素地	0.2		0.00 m			
				GWB	6.4					
				タイル	0.6					
				化粧フキ	4.5					
	外壁率 *** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.38						
	軒	EP-G塗		27.9	壁		ステンレスハネル	0.1	埋 戻 土 処 分 工 法 切 梁 台	搬入土
岩綿吸音板		72.1	EP-G塗	4.3		場外搬出				
			吹付タイル	4.3						
			地下型枠							
			基礎鉄筋	42.51						
			地下鉄筋	18.47						
			上部鉄筋	4.00						
			圧接							
			鉄骨							
			溶接							
			鉄骨塗装							
			耐火被覆							
壁面積率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		1.61								
天井	EP-G塗	27.9	天井	基礎型枠	1.25	数量歩掛				
	岩綿吸音板	72.1		地下型枠		(土工・躯体)				
				吹付タイル	1.17	根切土量	2.09	m <sup>3</sup> /延m		
				基礎鉄筋	42.51	埋戻土量	0.20	m <sup>3</sup> /延m		
				地下鉄筋	18.47	地業(基礎)	0.06	m <sup>3</sup> /延m		
				上部鉄筋	4.00	地業(土間)		m <sup>3</sup> /延m		
				圧接		地業(杭)	0.02	本/延m		
				鉄骨		地業(ラップ)		m <sup>3</sup> /延m		
				溶接		未仕上	0.05	m <sup>2</sup> /延m		
				鉄骨塗装		山止め		m <sup>2</sup> /延m		
				耐火被覆		切梁		m <sup>2</sup> /延m		
						ピット面積率	0.74	m <sup>2</sup> /延m		
						基礎コンクリート	0.37	m <sup>3</sup> /延m		
						地下コンクリート		m <sup>3</sup> /延m		
						上部コンクリート	0.19	m <sup>3</sup> /延m		
				押えコンクリート		m <sup>3</sup> /延m				
天井面積率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.00								
外部開口部	アルミ	58.6	天井	EPG塗	4.3	基礎型枠	基礎型枠			
	ステンレス	2.9		吹付タイル	1.17		m <sup>2</sup> /延m			
	スチール	4.0		地下型枠			m <sup>2</sup> /延m			
	プラスチック			基礎鉄筋	42.51		kg/延m			
	シャッター	0.6		地下鉄筋	18.47		kg/延m			
	カーテンウォール			上部鉄筋	4.00		kg/延m			
	木建			圧接			か所/ton			
	その他軽量スチール	33.8		鉄骨			kg/架m			
	外部開口率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.08		溶接			m/ton			
				鉄骨塗装			m/ton			
				耐火被覆			m/ton			
	天井開口率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )			0.09						
内部開口部	アルミ	3.9	天井	基礎型枠	1.25	数量歩掛				
	ステンレス	22.8		地下型枠		(土工・躯体)				
	スチール	53.8		吹付タイル	1.17	根切土量	2.09	m <sup>3</sup> /延m		
	軽量スチール	4.4		基礎鉄筋	42.51	埋戻土量	0.20	m <sup>3</sup> /延m		
	シャッター	4.4		地下鉄筋	18.47	地業(基礎)	0.06	m <sup>3</sup> /延m		
	木建			上部鉄筋	4.00	地業(土間)		m <sup>3</sup> /延m		
	その他カーテンウォール	6.9		圧接		地業(杭)	0.02	本/延m		
	内部開口率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )	0.09		鉄骨		地業(ラップ)		m <sup>3</sup> /延m		
				溶接		未仕上	0.05	m <sup>2</sup> /延m		
				鉄骨塗装		山止め		m <sup>2</sup> /延m		
				耐火被覆		切梁		m <sup>2</sup> /延m		
						ピット面積率	0.74	m <sup>2</sup> /延m		
						基礎コンクリート	0.37	m <sup>3</sup> /延m		
						地下コンクリート		m <sup>3</sup> /延m		
						上部コンクリート	0.19	m <sup>3</sup> /延m		
				押えコンクリート		m <sup>3</sup> /延m				
天井開口率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.09								
断熱	硬質ウレタン60	床	天井	基礎型枠	1.25	数量歩掛				
	硬質ウレタン50	壁		地下型枠		(土工・躯体)				
	硬質ウレタン20	天井		吹付タイル	1.17	根切土量	2.09	m <sup>3</sup> /延m		
				基礎鉄筋	42.51	埋戻土量	0.20	m <sup>3</sup> /延m		
				地下鉄筋	18.47	地業(基礎)	0.06	m <sup>3</sup> /延m		
				上部鉄筋	4.00	地業(土間)		m <sup>3</sup> /延m		
				圧接		地業(杭)	0.02	本/延m		
				鉄骨		地業(ラップ)		m <sup>3</sup> /延m		
				溶接		未仕上	0.05	m <sup>2</sup> /延m		
				鉄骨塗装		山止め		m <sup>2</sup> /延m		
				耐火被覆		切梁		m <sup>2</sup> /延m		
						ピット面積率	0.74	m <sup>2</sup> /延m		
						基礎コンクリート	0.37	m <sup>3</sup> /延m		
						地下コンクリート		m <sup>3</sup> /延m		
						上部コンクリート	0.19	m <sup>3</sup> /延m		
				押えコンクリート		m <sup>3</sup> /延m				
天井開口率 **** (m <sup>2</sup> /延m <sup>2</sup> )		0.09								