

数量歩掛情報表

工事名称			コード No. J170731C																													
発注者名			コード No.																													
設計者名			コード No.																													
積算時期	2017年7月	敷地面積	1,344.67 m ²	用途	事務所																											
		建築面積	921.70 m ²	構造	S造																											
建設地	北海道	法延床面積	2,351.98 m ²	階数	(地下階): (地上階): 3 (PH):																											
用途地域		施工延床面積		軒高	m																											
防火地域		地下面積	m ²	平均階高	3.63 m																											
日影規制		地上面積	m ²	建物周長	129.00 m																											
建ぺい率	%	基準階面積	m ²	外周高率	0.05 m ² /延m																											
容積率	%	鉄骨階面積	m ²	最高高さ	11.91 m																											
容積対象面積	m ²	ポーチ面積	m ²	一室面積率	65.33 室数																											
容積対象外面積	m ²	ピロティ面積	m ²	室数	36 室																											
道路幅員	m	バルコニー面積	m ²	収容人数	人																											
		吹抜面積	m ²																													
工期	自 年 月			建物内駐車場面積	m ²																											
	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	ケレン防水	%	長尺シート	9.0	形 態 断 面 形 態	屋 根 形 状 陸屋根																										
	エクスロ防水		コンクリート鏝	0.3			平 面 形 態																									
	アスファルト露出防水		縁甲板	0.1					断 面 形 態																							
	塗膜防水		ビニルタイル	15.8							支 持 方 法																					
	ガルバリウム鋼板平葺き		量	0.6									基 礎 形 式	独立基礎																		
	シート防水		磁器質タイル	0.7											1F 床 形 式																	
	コンクリート鏝		タイルカーペット	41.3													基 礎 深 さ															
	瓦葺		防塵塗装	8.4															1FL 高 さ	m												
	アスファルト防水(改質)		アスファルト防水	23.8																	杭 種 別											
	折板(2重)																						杭 打 工 法									
	断熱シート防水																								埋 戻 し	根切土						
	アスファルト保護防水																										土 工 切 構	残 土 処 分 場外搬出				
	トラックパース																												土 工 切 構	梁		
	抜き坪(軒天)																														構	台
	抜き坪																															
屋根面積率 *** (m ² /延m ²)	0.00			根切土量	m ³ /延m ²																											
打ち放し補修						埋戻土量	m ³ /延m ²																									
撥水剤								地業(基礎)	m ³ /延m ²																							
フッ樹脂塗装銅板										地業(土間)	m ³ /延m ²																					
磁器質タイル												地業(杭)	本/延m ²																			
塗膜防水														地業(ラッフル)	m ³ /延m ²																	
ガルバリウム鋼板 角波																山止め	m ³ /延m ²															
断熱ハスレ(パント)																		切梁	m ³ /延m ²													
樹脂モルタル																				ビット面積率	m ² /延m ²											
角波銅板																						基礎コンクリート	m ³ /延m ²									
木壁																								地下コンクリート	m ³ /延m ²							
防水剤塗布																										上部コンクリート	m ³ /延m ²					
御影石																												押えコンクリート	m ³ /延m ²			
その他																														基礎型枠	m ² /延m ²	
磁器質タイル(二丁掛タイル)																																地下型枠
押出成型セメント板素地				上部型枠	m ² /延m ²																											
吹付タイル(RE)						基礎鉄筋	kg/延m ²																									
FU塗								地下鉄筋	kg/延m ²																							
外壁率 *** (m ² /延m ²)	0.00									上部鉄筋	kg/延m ²																					
打ち放し補修												圧接	か所/ton																			
アルミハネ														鉄骨	kg/架m ²																	
ビニルタイル																溶接	m/ton															
吹付タイル(RE)																		鉄骨塗装	m ² /ton													
VP+タイル																				耐火被覆	m ² /ton											
PB2重張り																						(その他)										
AEP塗+タイル																								木材(構造材)	m ³ /延m ²							
FU塗																										木材(造作材)	m ³ /延m ²					
ビロイ面積率 *** (m ² /延m ²)	0.00																											岩綿吸音板	kg/延m ²			
軒天率 **** (m ² /延m ²)	0.00																													化粧PB	kg/延m ²	
御影石																																化粧PB
塗膜防水				ビニルクロス	kg/延m ²																											
コンクリート鏝						RC																										
モルタル鏝								CB																								
塗床										ALC																						
磁器質タイル												押出成型セメント板																				
ウツテッキ														木軸																		
ポーチ面積率 *** (m ² /延m ²)	0.00															LGS	5.30															
アルミ	92.7																	耐火間仕切	40.10													
ステンレス																				遮音間仕切	46.30											
スチール	1.6																					その他	8.30									
プラスチック																								天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.94 (特記事項)							
ジャッキ	5.7																									RC						
カーテンウォール																												CB				
木建																														ALC		
その他																																押出成型セメント板
外部開口率**** (m ² /延m ²)	0.18			木軸																												
アルミ	7.8					LGS	5.30																									
ステンレス								耐火間仕切	40.10																							
スチール	28.9									遮音間仕切	46.30																					
軽量スチール	14.9											その他	8.30																			
ジャッキ	28.8													天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																	
木建	19.6															RC																
その他																		CB														
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																			ALC												
アルミ																						押出成型セメント板										
ステンレス																								木軸								
スチール																										LGS	5.30					
軽量スチール																												耐火間仕切	40.10			
ジャッキ																														遮音間仕切	46.30	
木建																																その他
その他				天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																											
天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06					RC																										
アルミ								CB																								
ステンレス										ALC																						
スチール												押出成型セメント板																				
軽量スチール														木軸																		
ジャッキ																LGS	5.30															
木建																		耐火間仕切	40.10													
その他																				遮音間仕切	46.30											
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																					その他	8.30									
アルミ																								天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06							
ステンレス																										RC						
スチール																												CB				
軽量スチール																														ALC		
ジャッキ																																押出成型セメント板
木建				木軸																												
その他						LGS	5.30																									
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06							耐火間仕切	40.10																							
アルミ										遮音間仕切	46.30																					
ステンレス												その他	8.30																			
スチール														天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																	
軽量スチール																RC																
ジャッキ																		CB														
木建																				ALC												
その他																						押出成型セメント板										
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																							木軸								
アルミ																										LGS	5.30					
ステンレス																												耐火間仕切	40.10			
スチール																														遮音間仕切	46.30	
軽量スチール																																その他
ジャッキ				天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																											
木建						RC																										
その他								CB																								
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06									ALC																						
アルミ												押出成型セメント板																				
ステンレス														木軸																		
スチール																LGS	5.30															
軽量スチール																		耐火間仕切	40.10													
ジャッキ																				遮音間仕切	46.30											
木建																						その他	8.30									
その他																								天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06							
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																									RC						
アルミ																												CB				
ステンレス																														ALC		
スチール																																押出成型セメント板
軽量スチール				木軸																												
ジャッキ						LGS	5.30																									
木建								耐火間仕切	40.10																							
その他										遮音間仕切	46.30																					
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06											その他	8.30																			
アルミ														天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																	
ステンレス																RC																
スチール																		CB														
軽量スチール																				ALC												
ジャッキ																						押出成型セメント板										
木建																								木軸								
その他																										LGS	5.30					
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																											耐火間仕切	40.10			
アルミ																														遮音間仕切	46.30	
ステンレス																																その他
スチール				天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																											
軽量スチール						RC																										
ジャッキ								CB																								
木建										ALC																						
その他												押出成型セメント板																				
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06													木軸																		
アルミ																LGS	5.30															
ステンレス																		耐火間仕切	40.10													
スチール																				遮音間仕切	46.30											
軽量スチール																						その他	8.30									
ジャッキ																								天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06							
木建																										RC						
その他																												CB				
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																													ALC		
アルミ																																押出成型セメント板
ステンレス				木軸																												
スチール						LGS	5.30																									
軽量スチール								耐火間仕切	40.10																							
ジャッキ										遮音間仕切	46.30																					
木建												その他	8.30																			
その他														天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																	
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06															RC																
アルミ																		CB														
ステンレス																				ALC												
スチール																						押出成型セメント板										
軽量スチール																								木軸								
ジャッキ																										LGS	5.30					
木建																												耐火間仕切	40.10			
その他																														遮音間仕切	46.30	
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																															その他
アルミ				天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																											
ステンレス						RC																										
スチール								CB																								
軽量スチール										ALC																						
ジャッキ												押出成型セメント板																				
木建														木軸																		
その他																LGS	5.30															
内部開口率**** (m ² /延m ²)	0.06																	耐火間仕切	40.10													
アルミ																				遮音間仕切	46.30											
ステンレス																						その他	8.30									
スチール																								天井開口率**** (m ² /延m ²)	0.06							
軽量スチール																										RC						
ジャッキ																												CB				
木建																														ALC		