

(仕上 部位別集計表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

外部集計

部位コード		床 11 非透水性舗装（カー塗装） （土壁塗装同色） コンクリート直均し仕上げ 非透水性舗装（カー塗装）下 増打コンクリート上部（t10）		外壁 11 保護塗装 超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 （土壁塗装同色）打放面補修 上部 コン処理あり打放型枠 上部 増打コンクリート上部（t10）	外壁 12 保護塗装 超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 （土壁塗装同色）打放面補修 基礎 コン処理あり打放型枠 基礎 増打コンクリート基礎（t10）	外壁 15 土壁塗装 サンド・セラミック調装飾仕上塗材 t2.5～3 コンクリート面 （基本設計者指定色） モルタル塗 t20 増打コンクリート上部（t20）	外壁 16 土壁塗装 サンド・セラミック調装飾仕上塗材 t2.5～3 コンクリート面 （基本設計者指定色） モルタル塗 t20 増打コンクリート基礎（t20）		曲面壁 11 保護塗装 超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 （土壁塗装同色）打放面補修 上部 コン処理あり打放型枠 上部 増打コンクリート上部（t10）
単 合	位 計	m ²		m ²	m ²	m ²	m ²		m ²
部屋 No.	部屋名称	個 所							
1	回廊	1	59.52		9.26		90.77		1.32
2	中央部	1			5.79		21.05		0.17
3	外周部	1			0.83	3.83		84.01	0.16
4	外周部	1				49.21			
小 計		4	59.52		15.88	53.04	111.82	84.01	1.65

(仕上 部位別集計表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

外部集計

	部位コード	曲面壁 t2 保護塗装 超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色)打放面補修 基礎 コーン処理あり打放型枠 基礎 増打コンクリート基礎 (t10)	曲面壁 t5 土壁塗装 サンドセラミック調整飾仕上塗材 t2.5~3 コンクリート面 (基本設計者指定色) モルタル塗り t20 増打コンクリート上部 (t20)	曲面壁 t6 土壁塗装 サンドセラミック調整飾仕上塗材 t2.5~3 コンクリート面 (基本設計者指定色) モルタル塗り t20 増打コンクリート基礎 (t20)		壁天端 t11 【W630 H155/175】 塗膜防水 水和凝固型塗膜防水材料 t2 コンクリート面 一部側面共 (土壁塗装同色) コンクリート直均し仕上げ塗膜防 水下 W630 打放面補修 上部 コーン処理あり打放型枠 上部 $\times 0.175 \times 2 = 0.35$ 化粧目地 45×25 増打コンクリート上部 (t10) $\times (0.63 + 0.175 \times 2) \times 0.01 = 0.0098$	壁天端 t13 【W330 H155/165】 塗膜防水 水和凝固型塗膜防水材料 t2 コンクリート面 一部側面共 (土壁塗装同色) コンクリート直均し仕上げ塗膜防 水 W330 打放面補修 上部 コーン処理あり打放型枠 上部 $\times 0.175 \times 2 = 0.35$ 化粧目地 45×25 増打コンクリート上部 (t10) $\times (0.33 + 0.175 \times 2) \times 0.01 = 0.0068$		軒天 水切目地 25×25	1
	単 位 計 算	m ² 6.72	m ² ## ## ##	m ² 4.91		m 25.50	m 41.38		m 40.86	
No.	部屋名称									
1	回廊		13.19			25.50	41.38			
2	中央部		0.63							
3	外周部	0.83	10.26	4.91						
4	外周部(軒)	5.89							40.86	
	小計	6.72	24.08	4.91		25.50	41.38		40.86	

(仕上 部位別集計表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

外部集計

	部位コード	軒天 12 保護塗装 超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色)打放面補修 基礎 コーン処理なし打放型枠 基礎 増打コンクリート基礎 (t10)		(軒下 下り壁高さ) 1	(基礎上 高さ) 部 2	(地盤 平均高さ) 3	壁付SUS手摺 樹脂系塗装仕上 11 曲線	壁付SUS手摺 樹脂系塗装仕上 12	壁付SUS手摺用ワッドキャップ<参考> 樹脂系塗装仕上 13
単位	合計	m ²		m	m	m	m	m	箇所
部屋 No.	部屋名称	個所							
1	回廊	1					3.54	13.96	2.00
4	外周部	1	67.61	0.82	0.37	0.45			
	小 計	2	67.61	0.82	0.37	0.45	3.54	13.96	2.00

(仕上 部位別集計表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

外部集計

	部位コード	埋込ﾌﾟﾚｰﾄ ｺｰﾙﾃﾝ鋼材再利用	21	埋込ﾌﾟﾚｰﾄ新材利用	23	埋込ﾌﾟﾚｰﾄ ﾏｾﾞﾝﾀﾞ : 新材サイン	25	排水管 VU管50φ L=500	31			仮設遣方 小規模	1	仮設 墨出し 小規模 RC造養生 小規模 RC造 整理清掃後片付け 小規模 RC造	3	仮設 地足場 仮設材運搬地 足場	7	
	単 合	位 計		か所	10.00	か所	118.00	か所	8.00	か所	4.00		m ²	120.54	m ²	#####	m ²	120.54
部屋 No.	部屋名称	個 所																
4	外周部(軒	1						4.00										
5	サイン	1		10.00		118.00		8.00										
6	直接仮設	1											120.54		120.54		120.54	
	小計	3		10.00		118.00		8.00		4.00			120.54		120.54		120.54	

(仕上 部位別集計表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

外部集計

	部位コード	仮設 11 枠組本足場(手すり先行方式) 建枠 600×1700 布 枠500×1枚 12m未満仮設材運搬 枠組本足場(手すり先行方式) 建枠幅600養生シート張り 防災 I 類 仮設材運搬 シート・ネット類	仮設 15 安全手すり(手すり先行方式) 枠組本足場用仮設材運搬 安全手すり(手すり先行方式) 枠組本足場用						
	単位 合 計	m ² 161.72	m 48.42						
部屋 No.	部屋名称	個所							
6	直接仮設	1	161.72	48.42					
	小 計	1	161.72	48.42					

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.		部屋名称		個所		最大寸法		増減寸法		天井(E)		巾木(F)		面積(S)		周長(L)		壁巾木減(M)		壁面積(N)				
		外部		1		1		X方向(A)		Y方向(B)		X方向(C)		Y方向(D)		m		mm		m ²		m		m ²		
				回廊																						
部位名称		コード	仕上名称			規格名称			変換係数	メモ		計 算 式										マイナス部位名称		数量		単位
床		11	非透水性舗装 (カラー塗装) コンクリート直均し仕上げ増打コンクリート			(土壁塗装同色) 非透水性舗装 (カラー塗装) 下上部 (t10)			0.010	廻り通路 GL+900開口部 GL+2100開口部		(5.72X6-0.18)X1.72 1.20X0.18 1.20X0.48										計		58.72 0.22 0.58 59.52		m ²
曲面壁		11	保護塗装 打放面補修打放型枠 増打コンクリート			超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 上部 コーン処理あり上部 上部 (t10)			0.010	<480壁側> 6か所 0.35+0.24=0.59 <180壁側> 6か所 0.9-0.09=0.81		0 0.59X2X3.14X60/360X0.15X6=2RA 0 0.81X2X3.14X60/360X0.15X6=2RB										計		0.00 0.56 0.00 0.76 1.32		m ²
外壁		11	保護塗装 打放面補修 打放型枠 増打コンクリート			超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 上部 コーン処理あり 上部 上部 (t10)			0.010	<480壁側> GL+2100開口部小口 曲面 <180壁側> GL+900開口部小口 曲面 <妻側壁>		0 (4.72X6-0.18)X0.15 -1.20X0.15 +0.48X2X0.15 -RA[0.56] 0 (6.71X6-0.18)X0.15 -1.20X0.15 +0.18X2X0.15 -RB[0.76] 0 1.72X0.15X2										計		0.00 4.22 -0.18 0.14 -0.56 0.00 6.01 -0.18 0.05 -0.76 0.00 0.52 9.26		m ²
曲面壁		15	土壁塗装 モルタル塗 増打コンクリート			サンドセラミック調装飾仕上塗材 t2.5~3 コンクリート面 (基本設計者指定色) t20 上部 (t20)			0.020	土壁上端GL+3.16 床高さGL+0.9~+2.10 平均H1.5083 <480壁側> 6か所 0.35+0.24=0.59 <180壁側>		0 0 0.59X2X3.14X60/360X(3.16-1.51-0.15)X6=2RC 0												0.00 0.00 5.56 0.00		

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井(E)	巾木(F)	面積(S)	周長(L)	壁巾木減(M)	壁面積(N)
		外部			X方向(A)	Y方向(B)	X方向(C)	Y方向(D)	m	mm	m ²	m	m	m ²
			1	回廊										
部位名称	コード	仕上名称		規格名称	変換係数	メモ		計 算 式				マイナス部位名称	数量	単位
曲面壁	15					6か所 0.9-0.09=0.81		0.81X2X3.14X60/360X(3.16-1.51-0.15)X6=2RD					7.63 13.19	m ²
外壁	15	土壁塗装 モルタル塗 増打コンクリート		サンドセラミック調装飾仕上塗材 t2.5～3 コンクリート面 (基本設計者指定色) t20 上部 (t20)	0.020	<480壁側> GL+2100開口部小口 曲面 <180壁側> GL+900開口部 小口 曲面 <妻側壁> GL+2100 GL+900		0 (4.72X6-0.18)X(3.16-1.51-0.15) -1.72X(3.16-2.10-0.15) +0.48X2X(3.16-2.10-0.15) -RC[5.56] 0 (6.71X6-0.18)X(3.16-1.51-0.15) -1.72X(3.16-0.90-0.15) +0.18X2X(3.16-0.90-0.15) -RD[7.63] 0 1.72X(3.16-2.10-0.15) 1.72X(3.16-0.90-0.15)					0.00 42.21 -1.57 0.87 -5.56 0.00 60.12 -3.63 0.76 -7.63 0.00 1.57 3.63 90.77	m ²
壁天端	11	【W630 H155/175】 塗膜防水 コンクリート直均し仕上げ打放面補修 打放型枠 化粧目地 増打コンクリート		水和凝固型塗膜防水材 t2 コンクリート面 一部側面共 (土壁塗装同色)塗膜防水下 W630 上部 コーン処理あり 上部 ・0.175*2=0.35 45×25 上部 (t10) ・(0.63+0.175*2)*0.01=0.0098	1.090 0.350 0.350 2.000 0.010	480壁芯 開口		4.45X6 -1.20					26.70 -1.20 計 25.50	m
	13	【W330 H155/165】 塗膜防水 コンクリート直均し仕上げ打放面補修		水和凝固型塗膜防水材 t2 コンクリート面 一部側面共 (土壁塗装同色)塗膜防水下 W330 上部 コーン処理あり	1.090 0.350	180壁芯 開口 <妻側壁>		6.81X6 -1.20 1.72					40.86 -1.20 1.72	

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

			部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井 (E)	巾木 (F)	面積 (S)	周長 (L)	壁巾木減 (M)	壁面積 (N)		
			外部	1	回廊	1	X方向 (A)	Y方向 (B)	X方向 (C)	Y方向 (D)	m	mm	m ²	m	m ²	m ²	
部位名称	コード	仕上名称	規格名称			変換係数	メモ		計 算 式				マイナス部位名称	数量	単位		
壁天端	13	打放型枠	上部 ・ 0.175*2=0.35 45×25			0.350								計 41.38	m		
		化粧目地	上部 (t10)			2.000											
		増打コンクリート	・ (0.33+0.175*2)*0.01=0.0068			0.007											
	11	壁付SUS手摺	樹脂系塗装仕上 曲線						0.59X6=2LA					3.54	m		
	12	壁付SUS手摺	樹脂系塗装仕上				<480壁側> 開口妻側壁曲面		4.72X4 -1.20 -0.18 -LA[3.54]					18.88 -1.20 -0.18 -3.54 計 13.96	m		
	13	壁付SUS手摺用エンドキャップ<参考>	樹脂系塗装仕上						2					2.00	か所		

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井 (E)	巾木 (F)	面積 (S)	周長 (L)	壁巾木減 (M)	壁面積 (N)
		外部	2 中央部	1	X方向 (A)	Y方向 (B)	X方向 (C)	Y方向 (D)	m	mm	m ²	m	m	m ²
部位名称	コード	仕上名称		規格名称	変換係数	メモ		計 算 式				マイナス部位名称	数量	単位
曲面壁	11	保護塗装 打放面補修 打放型枠 増打コンクリート		超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 上部 コーン処理あり 上部 上部 (t10)	0.010	<480壁側> 6か所 0.35-0.24=0.11		0 0.11X2X3.14X60/360X (0.15+0.10) X6=2RE					0.00 0.17 計 0.17	m ²
外壁	11	保護塗装 打放面補修 打放型枠 増打コンクリート		超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 上部 コーン処理あり 上部 上部 (t10)	0.010	<480壁側> GL+2100開口部 曲面		0 (4.17X6) X (0.15+0.10) -1.20X (0.15+0.10) -RE [0.17]					0.00 6.26 -0.30 -0.17 計 5.79	m ²
曲面壁	15	土壁塗装 モルタル塗 増打コンクリート		サンドセラミック調装飾仕上塗材 t2.5~3 コンクリート面 (基本設計者指定色) t20 上部 (t20)	0.020	土壁上端GL+3.16 床高さGL+2.10 <480壁側> 6か所 0.35-0.24=0.11		0 0 0.11X2X3.14X60/360X (3.16-2.10-0.15) X6=2RF					0.00 0.00 0.63 0.63 計	m ²
外壁	15	土壁塗装 モルタル塗 増打コンクリート		サンドセラミック調装飾仕上塗材 t2.5~3 コンクリート面 (基本設計者指定色) t20 上部 (t20)	0.020	<480壁側> GL+2100開口部曲面		0 (4.17X6) X (3.16-2.10-0.15) -1.20X (3.16-2.10-0.15) -RF [0.63]					0.00 22.77 -1.09 -0.63 21.05 計	m ²

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井(E)	巾木(F)	面積(S)	周長(L)	壁巾木減(M)	壁面積(N)
		外部	3 外周部	1	X方向(A)	Y方向(B)	X方向(C)	Y方向(D)	m	mm	m ²	m	m ²	m ²
部位名称	コード	仕上名称		規格名称	変換係数	メモ		計 算 式				マイナス部位名称	数量	単位
曲面壁	11	保護塗装		超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面	0.010	＜180壁外側＞ 1か所 0.9+0.09=0.99		0 0.99X2X3.14X60/360X0.15X1=2RA					0.00 0.16	m ²
	打放面補修		(土壁塗装同色)	H=0.15						計	0.16			
	打放型枠		上部 コーシ処理あり											
	増打コンクリート		上部 (t10)											
	12	保護塗装		超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面	0.010	＜180壁外側＞ 2か所 0.9+0.09=0.99		0 0.99X2X3.14X60/360X0.15X2=2RB					0.00 0.31	m ²
	打放面補修		(土壁塗装同色)	H=0.15		0.99X2X3.14X60/360X0.25X2=2TA				計	0.52 0.83			
	打放型枠		基礎 コーシ処理あり	基礎 地中部分										
	増打コンクリート		基礎 (t10)											
	16	土壁塗装 モルタル塗 増打コンクリート		サンドセラミック調装飾仕上塗材 t2.5～3 コンクリート面 (基本設計者指定色) t20 基礎 (t20)	0.020	土壁 上端GL+3.16 腰壁 躯体下端 GL+0.56 H=2.60 スラブ 天端 GL+900 GL+1150		0 0.99X2X3.14X60/360X(0.90-0.56)=2RC 0.99X2X3.14X60/360X(1.15-0.56)=2RC					0.00 0.35 0.61	m ²
			GL+1400 GL+1650 GL+1850 GL+2100	0.99X2X3.14X60/360X(1.40-0.56)=2RC 0.99X2X3.14X60/360X(1.65-0.56)=2RC 0.99X2X3.14X60/360X(1.85-0.56)=2RC 0.99X2X3.14X60/360X(2.10-0.56)=2RC		0.87 1.13 1.34 1.60								
			基礎 曲面保護塗装	-RA[0.16]-RB[0.31]=2RC		-0.47								
			基礎 地中部分	-TA[0.52]=2RC		-0.52 4.91								
	15	土壁塗装		サンドセラミック調装飾仕上塗材 t2.5～3 コンクリート面		土壁 上端GL+3.16 腰壁 躯体下端GL+0.56		0					0.00	

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井(E)	巾木(F)	面積(S)	周長(L)	壁巾木減(M)	壁面積(N)
		外部	3 外周部	1	X方向(A)	Y方向(B)	X方向(C)	Y方向(D)	m	mm	m ²	m	m ²	m ²
部位名称	コード	仕上名称	規格名称	変換係数	メ　モ		計　算　式				マウス部位名称	数量	単位	
曲面壁	15	モルタル塗 増打コンクリート	(基本設計者指定色) t20 上部　(t20)	0.020	H=2.60 <180壁外側> 6か所 基礎 曲面保護塗装 基礎 地中部分 基礎 曲面土壁塗装	0 0.99X2X3.14X60/360X2.60X6=2RD -RA[0.16]-RB[0.31]=2RD -TA[0.52]=2RD -RC[4.91]=2RD				計	0.00 16.16 -0.47 -0.52 -4.91 10.26	m ²		
外壁	11	保護塗装 打放面補修 打放型枠 増打コンクリート	超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 上部　コン処理あり 上部 上部　(t10)	0.010	段部 基礎 曲面保護塗装	3.65X0.25=2RE 0.60X0.25/2=2RE -RA[0.16]=2RE				計	0.91 0.08 -0.16 0.83	m ²		
	12	保護塗装 打放面補修 打放型枠 増打コンクリート	超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 基礎　コン処理あり 基礎 基礎　(t10)	0.010	段部 GL+900 GL+900～600 GL+600 GL+600～300 基礎 曲面保護塗装 基礎 地中部分段部 GL+900 GL+900～600 基礎 曲面保護塗装 基礎 地中部分	1.70X0.15=2RF 4.50X0.15=2RF 5.00X0.15=2RF (0.85+0.85)X0.15=2RF 3.00X0.15/2=2RF -RB[0.31]=2RF 1.80X(0.90-0.56)/2=2RF 4.50X(0.90-0.56)=2RF 5.00X((0.90+0.60)/2-0.56)=2RF -RB[0.31]=2RF -TA[0.52]=2RF				計	0.26 0.68 0.75 0.26 0.23 -0.31 0.31 1.53 0.95 -0.31 -0.52 3.83	m ²		
	16	土壁塗装 モルタル塗	サンドセラミック調装飾仕上塗材 t2.5～3　コンクリート面 (基本設計者指定色) t20		GL+2.10 腰壁躯体下端GL+0.56 H=1.54 <180壁外側>	0 0					0.00 0.00			

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井 (E)	巾木 (F)	面積 (S)	周長 (L)	壁巾木減 (M)	壁面積 (N)
		外部	3 外周部	1	X方向 (A)	Y方向 (B)	X方向 (C)	Y方向 (D)	m	mm	m ²	m	m ²	m ²
部位名称	コード	仕上名称		規格名称	変換係数	メ モ		計 算 式				マイナス部位名称	数量	単位
外壁	16	増打コンクリート		基礎 (t20)	0.020	開口 基礎 曲面保護塗装 基礎 地中部分 基礎 曲面土壁塗装 上部 曲面土壁塗装 上部 保護塗装 基礎 保護塗装		(6.92X6)X2.60 -1.20X2.60 -RA[0.16]-RB[0.31] -TA[0.52] -RC[4.91] -RD[10.26] -RE[0.83] -RF[3.83]					107.95 -3.12 -0.47 -0.52 -4.91 -10.26 -0.83 -3.83 計 84.01	m ²

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井(E)	巾木(F)	面積(S)	周長(L)	壁巾木減(M)	壁面積(N)
		外部	4 外周部(軒下)	1	X方向(A)	Y方向(B)	X方向(C)	Y方向(D)	m	mm	m ²	m	m ²	m ²
部位名称	コード	仕上名称		規格名称	変換係数	メモ		計算式				マイナス部位名称	数量	単位
	1	(軒下 下り壁高さ)				床高さGL+1.15~+2.10 スラブ厚(先端)0.25 スラブ厚(梁側)0.4 腰壁躯体下端GL+0.56地中梁高さGL+0.86地盤高平均0.45		(1.15+1.4+1.65+1.85+2.1)/5-0.25-0.56=2HA					0.82	m
	2	(基礎上部 高さ)				床高さGL+1.15~+2.10 スラブ厚(先端)0.25 スラブ厚(梁側)0.4 腰壁躯体下端GL+0.56地中梁高さGL+0.86地盤高平均0.45		(1.15+1.4+1.65+1.85+2.1)/5-0.4-0.86=2HB					0.37	m
	3	(地盤 平均高さ)				地盤高 GL+0~+0.90		(0+0+0.3+0.3+0.6+0.6+0.9+0.9)/8=2HC					0.45	m
曲面壁	12	保護塗装	打放面補修 打放型枠 増打コンクリート	超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 基礎 コーン処理あり 基礎 基礎 (t10)	0.010	<180壁外側> 5か所 0.9-0.09=0.81 <480壁側> 5か所 0.35+0.24=0.59 <480壁側>地中梁面 5か所 0.35+0.24=0.59		0 0.81X2X3.14X60/360XHA[0.82]X5=2RA 0 0.59X2X3.14X60/360XHB[0.37]X5=2RB 0 0.59X2X3.14X60/360X(0.86-0.45)X5=2RC				計	0.00 3.48 0.00 1.14 0.00 1.27 5.89	m ²
外壁	12	保護塗装	打放面補修 打放型枠 増打コンクリート	超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 基礎 コーン処理あり 基礎 基礎 (t10)	0.010	<180壁外側> 曲面 <480壁側> 曲面 <480壁側>地中梁面		0 (6.71X6)XHA[0.82] -RA[3.48] 0 (4.72X6)XHB[0.37] -RB[1.14] 0					0.00 33.01 -3.48 0.00 10.48 -1.14 0.00	

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井 (E)	巾木 (F)	面積 (S)	周長 (L)	壁巾木減 (M)	壁面積 (N)
		外部	4 外周部 (軒下)	1	X 方向 (A)	Y 方向 (B)	X 方向 (C)	Y 方向 (D)	m	mm	m²	m	m	m²
部位名称	コード	仕上名称	規格名称	変換係数	メモ		計 算 式				マイナス部位名称	数量	単位	
外壁	12				曲面		(4. 72X6) X (0. 86-HC [0. 45]) -RC [1. 27]					11. 61 -1. 27 計 49. 21	m²	
軒天	12	保護塗装 打放面補修 打放型枠 増打コンクリート	超低汚染・調耐久NAD型特殊 アクリルシリコン樹脂塗料 コンクリート面 (土壁塗装同色) 基礎 コーン処理なし 基礎 基礎 (t10)	0. 010	廻り通路 180壁 下端		(5. 72X6) X1. 72 (6. 81X6) X0. 21					59. 03 8. 58 計 67. 61	m²	
	1	水切目地	25×25		180壁 下端		6. 81X6					40. 86	m	
	31	排水管	VU管50φ L=500				4					4. 00	か所	

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.	部屋名称	個所	最大寸法		増減寸法		天井 (E)	巾木 (F)	面積 (S)	周長 (L)	壁巾木減 (M)	壁面積 (N)	
		外部	5	サイン	1	X方向 (A)	Y方向 (B)	X方向 (C)	Y方向 (D)	m	mm	m ²	m	m ²	m ²
部位名称	コード	仕上名称		規格名称		変換係数	メモ		計 算 式			マイナス部位名称		数量	単位
	21	埋込プレート		コルテン鋼材再利用					10					10.00	か所
	23	埋込プレート		新材利用					118					118.00	か所
	25	埋込プレート		マゼンダ : 新材サイン					8					8.00	か所

(仕上 仕上計算表)

令和8年度（2026年度）北海道百年記念広場モニュメント設置工事

		部屋No.		部屋名称		個所		最大寸法		増減寸法		天井(E)		巾木(F)		面積(S)		周長(L)		壁巾木減(M)		壁面積(N)	
		外部		6		直接仮設		1		X方向(A)		Y方向(B)		X方向(C)		Y方向(D)							
部位名称		コード	仕上名称			規格名称			変換係数		メモ		計 算 式				マイナス部位名称		数量		単位		
仮設		1	遣方			小規模							(6. 81X5. 90/2) X6=2SA						120. 54		㎡		
		3	墨出し 養生 整理清掃後片付け			小規模 RC造 小規模 RC造 小規模 RC造							SA[120. 54]						120. 54		㎡		
		7	地足場 仮設材運搬			地足場							SA[120. 54]						120. 54		㎡		
		11	枠組本足場(手すり先行方式) 仮設材運搬 養生シート張り 仮設材運搬			建枠 600×1700 布枠500×1枚 12m未満 枠組本足場(手すり先行方式)建枠幅600 防炎 I 類 シート・ネット類							8. 07X6X3. 34						161. 72		㎡		
		15	安全手すり(手すり先行方式) 仮設材運搬			枠組本足場用 安全手すり(手すり先行方式)枠組本足場用							8. 07X6						48. 42		m		