

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
大分類	2	札幌市公園造成				
中分類	201	樹木				
小分類	2011001	針葉樹・高木				
小分類	2011002	落葉広葉樹・高木				
小分類	2011003	常緑樹・低木				
小分類	2011004	落葉樹・低木				
規格分類	Z164005569	ギンフミズキ	0.60 ~ 0.30	株	3450	札幌
規格分類	Z164005570	キンフミズキ	0.60 ~ 0.30	株	3450	札幌
規格分類	Z164005571	キンロウバイ	-	株	3800	札幌
小分類	2011005	地被植物（草花）				
規格分類	Z164005002	アルメリア	Pφ 9cm	株	355	札幌
規格分類	Z164005003	イケ キジ ヤコウソウ	Pφ 9cm	株	280	札幌
規格分類	Z164005004	オオブリエチア	Pφ 9cm	株	330	札幌
規格分類	Z164005006	ギボウシ	Pφ 10.5cm	株	322	札幌
規格分類	Z164005007	シャスター・ジージー	Pφ 9cm	株	280	札幌
規格分類	Z164005008	ジヤマニアリス	株	株	562	札幌
規格分類	Z164005009	宿根フロックス	Pφ 10.5cm	株	432	札幌
規格分類	Z164005010	セキム・コーラルカーペット	Pφ 9cm	株	280	札幌
規格分類	Z164005011	セラスチウム	Pφ 9cm	株	364	札幌
規格分類	Z164005012	タインアンサ・ライオンロック	Pφ 9cm	株	364	札幌
規格分類	Z164005013	ド・イツスラン	株3芽 φ10.5cm	株	475	札幌
規格分類	Z164005014	ビンカミノール	Pφ 9cm 3芽	株	270	札幌
規格分類	Z164005015	ビンカマジヨール	Pφ 9cm 3芽	株	300	札幌
規格分類	Z164005016	ヘメカリス	Pφ 10.5cm	株	342	札幌
規格分類	Z164005017	ヘメカリス・ステラテ・オロ	Pφ 12.0cm	株	583	札幌
規格分類	Z164005021	ホテンチラ	Pφ 9cm	株	270	札幌
規格分類	Z164005022	モスフロックス	Pφ 9cm 3芽	株	176	札幌
規格分類	Z164005023	リジマキア	Pφ 9cm	株	270	札幌
規格分類	Z164005025	フリヤブラン	Pφ 10.5cm 3芽	株	374	札幌
規格分類	Z164005026	フッキソウ	Pφ 9cm 3芽	株	248	札幌
規格分類	Z164005028	クレマス	Pφ 7.5cm L=30cm	株	562	札幌
規格分類	Z164005029	ツキヌキントウ	Pφ 10.5cm L=30cm	株	421	札幌
規格分類	Z164005030	ナツツタ	Pφ 9cm 根元径2mm	株	270	札幌
規格分類	Z164005031	コネクスター・オータムファイヤー	Pφ 10.5cm L=30cm	株	364	札幌
規格分類	Z164005032	コネクスター・ダーメリー	Pφ 10.5cm L=30cm	株	378	札幌
規格分類	Z164005033	コネクスター・レベンス	Pφ 10.5cm L=30cm	株	364	札幌
規格分類	Z164005034	エリカ・カルー類	Pφ 9cm	株	456	札幌
規格分類	Z164005035	ヒベリカム・カリシナム	Pφ 10.5cm 3芽	株	322	札幌
規格分類	Z164005036	ラベンダー	Pφ 9cm	株	322	札幌
規格分類	Z164005037	スピレア・マジックカーペット	Pφ 12cm	株	831	札幌
規格分類	Z164005038	コケマツサ	Pφ 10.5cm 3芽	株	248	札幌
中分類	202	公園資材単価				
小分類	2021001	ベンチ類				
規格分類	Z165001015	背付ベンチ S	再生木、肘付L>1800 (札幌市造園工事標準図)	基	217,000	札幌
規格分類	Z165001016	背無ベンチ（肘掛け付き）S	再生木、肘掛け L>1800	基	155,000	札幌
規格分類	Z165001017	背無ベンチ（肘掛けなし）S	再生木、肘掛けなし L>1800	基	127,000	札幌

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
規格分類	Z165001011	縁台 A	米桟 1.5m×1.5m(札幌市造園工事参考図)	基	363,000	札幌
規格分類	Z165001021	縁台 C	再生木 1.5m×1.5m(札幌市造園工事標準図)	基	284,000	札幌
規格分類	Z165002001	園名板 (A)	640×800×φ48.6mm, H=2.0m (造園工事標準図)	基	258,000	札幌
規格分類	Z165002002	園名板 (B)	750×900×φ32A, H=2.0m (造園工事標準図)	基	197,000	札幌
規格分類	Z165002003	園名板B (ベースプレート固定)	750×900×φ32A H=2.0m ベースプレート固定 (札造標)	基	209,000	札幌
規格分類	Z165002004	園名板 (B) 全桟式	ベースプレート固定式 (参考図)	基	267,000	札幌
規格分類	Z165002005	園名板 (B) 全桟式	埋め込み式 (参考図)	基	254,000	札幌
小分類	2021003	車止				
規格分類	Z165003001	車止(パンダ)	人造石 (札幌市造園工事標準図)	基	59,900	札幌
規格分類	Z165003002	車止(ゾウ)	人造石 (札幌市造園工事標準図)	基	59,900	札幌
規格分類	Z165003003	車止 (人造石角型)	人造石 (札幌市造園工事標準図)	基	52,300	札幌
小分類	2021004	造園用石材				
規格分類	Z165004002	景石	小紋別大玉石(φ300~600内外)	t	47300	札幌
規格分類	Z165004007	景石	社管石(φ300~600内外)	t	21200	札幌
規格分類	Z165004008	景石	織賓石(φ300~600内外)	t	35600	札幌
規格分類	Z165004010	積石 野面石	札幌硬石	m 3	44600	札幌
規格分類	Z165004015	積石 野面石	織賓石	m 3	58300	札幌
規格分類	Z165004016	積石 野面石	社管石	m 3	43000	札幌
規格分類	Z165004020	積石 雜割石	社管石	m 2	26700	札幌
規格分類	Z165004028	張石	諫訪鉄平石 亂張(φ50~400内外、厚15~30mm)	m 2	29200	札幌
規格分類	Z165004029	張石	諫訪鉄平石 方形張(140以上×450以下、厚15~30mm)	m 2	39500	札幌
規格分類	Z165004032	小端積石	諫訪鉄平石 (厚20~30mm内外)	m 2	77300	札幌
規格分類	Z165004035	仕切石 角石	社管石 0.03m ³ /m以上	m 3	306000	札幌
規格分類	Z165004036	仕切石 角石	社管石 0.03m ³ /m未満	m 3	335000	札幌
小分類	2021005	レンガ				
規格分類	Z165019033	面とりレンガ	普通レンガ 210×100×60mm 50R	個	204	札幌
規格分類	Z800019003	普通レンガ3種	210×100×60mm	個	199	札幌
小分類	2021007	ベンチ 用基礎ブロック				
規格分類	Z165007001	ベンチ用基礎ブロック(コンクリート製品)	500×150×150mm	個	2900	札幌
規格分類	Z165007002	ベンチ用基礎ブロック(コンクリート製品)	610×150×150mm	個	3560	札幌
規格分類	Z165007003	ベンチ用基礎ブロック(コンクリート製品)	610×200×150mm	個	4770	札幌
規格分類	Z165007004	ベンチ用基礎ブロック(コンクリート製品)	750×150×200mm	個	5900	札幌
小分類	2021008	鋼製遊器具				
規格分類	Z165008001	大型2人用ブランコ	(札幌市造園工事標準図)	基	326,000	札幌
規格分類	Z165008002	2人用ブランコ境界柵(片側)(大型・小型共通)	(札幌市造園工事標準図)	組	93,100	札幌
規格分類	Z165008003	小型2人用ブランコ	(札幌市造園工事標準図)	基	208,000	札幌
規格分類	Z165008005	単列シーソー A	桧 (ストッパー付) (札幌市造園工事標準図)	基	339,000	札幌
規格分類	Z165008006	単列シーソー C	(造園工事標準図)	基	342,000	札幌
規格分類	Z165008007	大一流滑台 A	プラスチック張(札幌市造園工事標準図)	基	693,000	札幌
規格分類	Z165008008	大一流滑台 B	FRP(札幌市造園工事標準図)	基	757,000	札幌
規格分類	Z165008009	大一流滑台 C	ステンレス張(札幌市造園工事標準図)	基	706,000	札幌
規格分類	Z165008010	放射型滑台 A	プラスチック張(札幌市造園工事標準図)	基	1,030,000	札幌
規格分類	Z165008011	放射型滑台 B	FRP張(札幌市造園工事標準図)	基	1,470,000	札幌
規格分類	Z165008012	放射型滑台 C	ステンレス張(札幌市造園工事標準図)	基	1,220,000	札幌
規格分類	Z165008013	中型滑台 A	プラスチック張(札幌市造園工事標準図)	基	557,000	札幌
規格分類	Z165008014	中型滑台 B	FRP張(札幌市造園工事標準図)	基	627,000	札幌

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
規格分類	Z165008015	中型滑台 C	スレルス張(札幌市造園工事標準図)	基	587,000	札幌
規格分類	Z165008016	四間鉄棒	(札幌市造園工事標準図)	基	218,000	札幌
規格分類	Z165008017	三間中鉄棒	(札幌市造園工事標準図)	基	160,000	札幌
規格分類	Z165008018	三間低鉄棒	(札幌市造園工事標準図)	基	151,000	札幌
規格分類	Z165008019	太鼓梯子	(札幌市造園工事標準図)	基	221,000	札幌
規格分類	Z165008020	山形雲梯	(札幌市造園工事標準図)	基	438,000	札幌
小分類	2021009	テニス用品				
規格分類	Z165009004	耐雪型テニスコートネットフェンス	H3000×W1800(金網3.2mm×40mm)	m	26,000	札幌
規格分類	Z165009005	テニスコート仕様門扉（くぐり戸・片開）	H3000 (H1970×W1000) 金網3.2mm×40mm(札幌市造園工事標準図)	門	196,000	札幌
小分類	2021010	全天候型テニス コート				
規格分類	Z165010007	耐候性ポリプロピレン芝及び特殊調整珪砂	19mm (材工共)	m 2	7120	札幌
規格分類	Z165010006	テニスコートライン(全天候型テニスコート)	白色アクリル系樹脂 エマルジョン塗(W=5cm) (材工共)	m	805	札幌
小分類	2021011	水飲台				
規格分類	Z165011001	水飲台(札公A型)	人造石研出仕上(札幌市造園工事標準図)	基	535,000	札幌
規格分類	Z165011003	水飲台(札公C型)	稲田擬石(札幌市造園工事標準図)	基	691,000	札幌
小分類	2021012	遊器具敷床板				
規格分類	Z165012001	敷床板	(造園工事標準図)	基	88,900	札幌
規格分類	Z165012002	ゴムチップ 製マット	500×500 台座付き(札幌市造園工事標準図)	基	15,600	札幌
規格分類	Z165012003	ゴムチップ 製マット	1000×1000 台座付き(札幌市造園工事標準図)	基	57,900	札幌
小分類	2021013	木製品				
規格分類	Z165013001	四阿(丸柱)	3.6m×3.6m(ベンチ有)(札幌市造園工事標準図)	基	5,090,000	札幌
規格分類	Z165013002	四阿(丸柱)	3.6m×3.6m(ベンチ無)(札幌市造園工事標準図)	基	4,960,000	札幌
規格分類	Z165013003	四阿(角柱)	3.6m×3.6m(ベンチ有)(札幌市造園工事標準図)	基	5,030,000	札幌
規格分類	Z165013004	四阿(角柱)	3.6m×3.6m(ベンチ無)(札幌市造園工事標準図)	基	4,790,000	札幌
規格分類	Z165013005	四阿(丸柱)	3.0m×3.0m(ベンチ有)(札幌市造園工事標準図)	基	4,500,000	札幌
規格分類	Z165013006	四阿(角柱)	3.0m×3.0m(ベンチ有)(札幌市造園工事標準図)	基	4,070,000	札幌
規格分類	Z165013007	四阿(角柱)	3.0m×3.0m(ベンチ無)(札幌市造園工事標準図)	基	3,920,000	札幌
規格分類	Z165013008	四阿(角柱)	2.3m×2.3m(ベンチ有)(札幌市造園工事標準図)	基	3,520,000	札幌
規格分類	Z165013009	藤棚	3.3m×2.6m(札幌市造園工事標準図)	基	629,000	札幌
規格分類	Z165013010	丸太階段 C	W=1500 カラマツ(加圧注入処理)(札造標)	段	14,900	札幌
規格分類	Z165013011	丸太階段 B	W=2000 カラマツ(加圧注入処理)(札造標)	段	18,200	札幌
規格分類	Z165013012	丸太階段 A	W=3000 カラマツ(加圧注入処理)(札造標)	段	30,100	札幌
規格分類	Z165013013	丸太階段(A)	W=3000 トマツ又は杉 圧縮加工+加圧注入(札造參)	段	32,000	札幌
規格分類	Z165013014	丸太階段(B)	W=2000 トマツ又は杉 圧縮加工+加圧注入(札造參)	段	22,800	札幌
規格分類	Z165013015	丸太階段(C)	W=1500 トマツ又は杉 圧縮加工+加圧注入(札造參)	段	18,700	札幌
規格分類	Z165013016	角材階段(A)	W=3000 トマツ又は杉 圧縮加工+加圧注入(札造參)	段	39,800	札幌
規格分類	Z165013017	角材階段(B)	W=2000 トマツ又は杉 圧縮加工+加圧注入(札造參)	段	26,800	札幌
規格分類	Z165013018	角材階段(C)	W=1500 トマツ又は杉 圧縮加工+加圧注入(札造參)	段	22,000	札幌
小分類	2021014	公園用集水樹類				
規格分類	Z165014005	L型側溝1-250B型 普通目ヶーリング埋込(開閉式)	450×155×600	組	40,400	札幌
規格分類	Z165014006	L型側溝1-250B型 細目グレーティング埋込(開閉式)	450×155×600	組	44100	札幌
規格分類	Z165014002	皿型側溝集水樹(上部樹)	ダケタイル蓋付(37kg) 100×360×590(標準図)	個	16700	札幌
規格分類	Z165014004	皿型側溝集水樹(継足部)	(25kg) 100×360×590(標準図)	個	2,670	札幌
規格分類	Z165014003	皿型側溝集水樹(下部樹)	(129kg) 550×360×590(標準図)	個	11,400	札幌
小分類	2021015	公園用側溝類				
規格分類	Z165015001	L型側溝	250×100/170×600(参考図)	m	7170	札幌

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
規格分類	Z165015002	皿型側溝	360×100×590 (標準図)	m	6070	札幌
小分類	2021016	ダックアウト シェルター				
小分類	2021017	外柵用野面石				
小分類	2021018	公園・外柵用基礎ブロック				
規格分類	Z165018001	公園用基礎ブロック №.0	300×300×250 40kg (札幌市造園工事標準図)	個	3250	札幌
規格分類	Z165018002	公園用基礎ブロック №.1	300×300×300 47kg (札幌市造園工事標準図)	個	3770	札幌
規格分類	Z165018003	公園用基礎ブロック №.2	300×300×550 87kg (札幌市造園工事標準図)	個	6680	札幌
規格分類	Z165018004	公園用基礎ブロック №.3	400×400×300 58kg (札幌市造園工事標準図)	個	4650	札幌
規格分類	Z165018005	公園用基礎ブロック №.4	400×400×350 67kg (札幌市造園工事標準図)	個	5230	札幌
規格分類	Z165018006	公園用基礎ブロック №.5	400×400×450 87kg (札幌市造園工事標準図)	個	6680	札幌
規格分類	Z165018007	公園用基礎ブロック №.6	400×400×550 106kg (札幌市造園工事標準図)	個	8330	札幌
規格分類	Z165018008	公園用基礎ブロック №.7	400×400×650 125kg (札幌市造園工事標準図)	個	9420	札幌
規格分類	Z165018009	公園用基礎ブロック №.8	500×500×300 75kg (札幌市造園工事標準図)	個	5840	札幌
規格分類	Z165018010	公園用基礎ブロック №.9	500×500×500 125kg (札幌市造園工事標準図)	個	9420	札幌
規格分類	Z165018011	公園用基礎ブロック №.10	500×500×550 137kg (札幌市造園工事標準図)	個	10200	札幌
規格分類	Z165018012	公園用基礎ブロック №.11	600×600×550 215kg (札幌市造園工事標準図)	個	15400	札幌
規格分類	Z165018013	公園用基礎ブロック №.12	600×600×650 255kg (札幌市造園工事標準図)	個	17900	札幌
規格分類	Z165018014	公園用基礎ブロック №.13	600×600×700 280kg (札幌市造園工事標準図)	個	19900	札幌
規格分類	Z165018015	公園用基礎ブロック №.14	650×650×550 236kg (札幌市造園工事標準図)	個	16800	札幌
規格分類	Z165018016	公園用基礎ブロック №.15	700×700×650 310kg (札幌市造園工事標準図)	個	22100	札幌
規格分類	Z165018017	公園用基礎ブロック №.16	750×750×550 274kg (札幌市造園工事標準図)	個	19300	札幌
規格分類	Z165018018	公園用基礎ブロック №.17	800×800×750 405kg (札幌市造園工事標準図)	個	28700	札幌
規格分類	Z165018019	公園用基礎ブロック №.18	300×500×350 67kg (札幌市造園工事標準図)	個	5300	札幌
規格分類	Z165018020	公園用基礎ブロック №.19	300×600×250 55kg (札幌市造園工事標準図)	個	4370	札幌
規格分類	Z165018021	公園用基礎ブロック №.20	300×700×350 90kg (札幌市造園工事標準図)	個	6870	札幌
規格分類	Z165018022	公園用基礎ブロック №.21	300×400×500 82kg (札幌市造園工事標準図)	個	6290	札幌
規格分類	Z165018023	公園用基礎ブロック №.22	300×500×500 96kg (札幌市造園工事標準図)	個	7330	札幌
規格分類	Z165018024	公園用基礎ブロック №.23	300×500×550 106kg (札幌市造園工事標準図)	個	8010	札幌
規格分類	Z165018025	公園用基礎ブロック №.24	400×600×550 137kg (札幌市造園工事標準図)	個	10200	札幌
規格分類	Z165018026	公園用基礎ブロック №.25	400×900×650 279kg (札幌市造園工事標準図)	個	19900	札幌
規格分類	Z165018027	公園用基礎ブロック №.26	500×1000×500 252kg (札幌市造園工事標準図)	個	17900	札幌
規格分類	Z165018028	公園用基礎ブロック №.27	500×700×550 215kg (札幌市造園工事標準図)	個	15400	札幌
規格分類	Z165018029	公園用基礎ブロック №.28	500×800×550 237kg (札幌市造園工事標準図)	個	16900	札幌
規格分類	Z165018030	公園用基礎ブロック №.29	600×800×550 259kg (札幌市造園工事標準図)	個	18200	札幌
規格分類	Z165018031	公園用基礎ブロック №.30	600×900×550 253kg (札幌市造園工事標準図)	個	17900	札幌
規格分類	Z165018032	公園用基礎ブロック №.31	250×650×250 53kg (札幌市造園工事標準図)	個	4230	札幌
規格分類	Z165018033	公園用基礎ブロック №.32	150×1300×150 67kg (札幌市造園工事標準図)	個	5340	札幌
規格分類	Z165018034	公園用基礎ブロック №.33	500×700×250 97kg (札幌市造園工事標準図)	個	7150	札幌
小分類	2021019	その他				
規格分類	Z165019046	舗装端部保持材	高密度ポリエチレン製 50*75*2020mm ハンケ付属	m	1650	札幌
規格分類	Z165019047	アルミニウム製見切材	2000*50*57mm 接続フック・アンカー（鋼製）込み(札造参)	m	3690	札幌
規格分類	Z165019048	アルミニウム製見切材	2000*40*57mm 接続フック・アンカー（鋼製）込み(札造参)	m	3470	札幌
規格分類	Z165019045	アルミニウム製見切材	2000*30*32mm 専用釘7本 連結クリップ1個込み(札造参)	m	2910	札幌
規格分類	Z165019001	火山砂利（マルチング等造園用）	40~0	m 3	4,800	札幌
規格分類	Z165019003	開粒度7%・コン	13 AS 4.5% 密度1.94	t	15,400	札幌
規格分類	Z165019004	面木	発砲材、10mm×2.0m	本	68	札幌

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
規格分類	Z165019005	障害者マーク	1300 × 1100, 接着含	枚	9200	札幌
規格分類	Z165019006	障害者用駐車場 表示板	印刷含 片面 (標準図)	基	126,000	札幌
規格分類	Z165019007	障害者用駐車場 表示板	印刷含両面 (標準図)	基	250,000	札幌
規格分類	Z165019057	壮瞥硬石 外柵用野面石	φ500内外 選別材 加工なし W=約270kg/個	個	12,500	札幌
規格分類	V800019001	一種金属製可とう電線管 (KPF36)	屋外用	m	1110	札幌
規格分類	Z165019013	L E D屋外灯	平均水平面照度1Lx=15m以上 光束2760lm以上 89.1φ	個	189,000	札幌
規格分類	Z165019016	段付丸ポール (公園灯用)	H=5.980m、埋込式 溶解亜鉛メッキ+指定色塗装	基	203,000	札幌
規格分類	Z165019017	段付丸ポール (引込み用) 分電盤無き場合	H=6.980m、埋込式 溶解亜鉛メッキ+指定色塗装	基	224,000	札幌
規格分類	Z165019034	段付丸ポール (引込み用) 分電盤有する場合	H=7.500m、埋込式 溶解亜鉛メッキ+指定色塗装	基	274000	札幌
規格分類	Z165019022	分電盤 1系統1分岐	鋼製板指定色塗装、バンド 取付型、400×900×200	面	370000	札幌
規格分類	Z165019023	分電盤 1系統2分岐	鋼製板指定色塗装、バンド 取付型、450×1000×200	面	472000	札幌
規格分類	Z165019044	アース棒(照明灯不良地盤用)	銅棒 φ14×1500-3、3連組打ち込み	組	15300	札幌
規格分類	Z165019024	植栽用酸素管	L=0.6m φ150mm	本	2770	札幌
規格分類	Z165019025	植栽用酸素管	L=1.0m φ150mm	本	3390	札幌
規格分類	Z165019026	植栽用酸素管	L=1.5m φ150mm	本	4650	札幌
規格分類	Z165019027	植栽用酸素管	L=2.0m φ150mm	本	6660	札幌
規格分類	Z165019028	植栽用酸素管キャップ	φ150mm用	個	500	札幌
規格分類	Z165019029	ホール型アンカー基礎	L=550mm/特殊セメント3kg袋含む	基	3330	札幌
規格分類	Z165019030	ホール型アンカー基礎	L=650mm/特殊セメント3kg袋含む	基	5260	札幌
規格分類	Z165019031	ホール型アンカー基礎	L=750mm/特殊セメント3kg袋含む	基	6070	札幌
規格分類	Z165019032	ホール型アンカー基礎	L=850mm/特殊セメント3kg袋含む	基	6670	札幌
規格分類	Z165019035	水抜栓 (鉛レス)	φ13×1000 外とう管ステンレス	本	29400	札幌
規格分類	Z165019041	水抜栓 (鉛レス)	φ20×1000 外とう管ステンレス	本	39900	札幌
規格分類	Z165019036	水抜栓 (鉛レス)	φ25×1000 外とう管ステンレス	本	63000	札幌
規格分類	Z165019037	散水栓筐	310×170×150 鍵付き	個	23800	札幌
規格分類	Z165019056	散水栓筐	310×170×300 鍵付き	個	37600	札幌
規格分類	Z165019038	溶接金網	CD6.0×150×150mm(異形鉄線)	m 2	600	札幌
規格分類	Z165019040	寒水石	人造石研ぎ出し用種子石：白系 (径3~6mm)	k g	145	札幌
規格分類	Z165019049	ゴム遊具 (小) H200*800φ	表層：カーボン 内部：ひじき+発砲ゴム(札造参)	基	182,000	札幌
規格分類	Z165019050	ゴム遊具 (中) H300*915φ	表層：カーボン 内部：ひじき+発砲ゴム(札造参)	基	202,000	札幌
規格分類	Z165019051	ゴム遊具 (大) H400*980φ	表層：カーボン 内部：ひじき+発砲ゴム(札造参)	基	226,000	札幌
規格分類	Z165019052	園名板コンクリートブロック	900×200×H1800 名板：H500×W870	基	298,000	札幌
規格分類	Z165019053	駐車場身障者バリアブルサイド W420×H1800×D(84)	支柱 φ60.5.7mm押出形材、表示基板:t5.07mm複合板	基	145,000	札幌
規格分類	Z165019054	駐車場身障者バリアブルサイド W420×H1800×D(84)	支柱 φ60.5.7mm押出形材、表示基板:t5.07mm複合板	基	145,000	札幌
規格分類	Z165019055	駐車場身障者バリアブルサイド W460×H1800×D(84)	支柱 φ60.5.7mm押出形材、表示基板:t5.07mm複合板	基	111,000	札幌
小分類	2021020	舗装材				
規格分類	Z800001003	特殊インターロッキングブロック	200×200×60 透水晶	m 2	7220	札幌
規格分類	Z800001004	カラーゴムチップ舗装	t=10 カラーチップEPDM 材工共	m 2	18600	札幌
規格分類	Z800001005	スクリーニングス(碎石ダスト)	JIS A5001 F-2.5	m3	4000	札幌
小分類	2021021	洗出し階段資材				
規格分類	Z800002001	洗出し階段フロック	砂利、H210/60×W290×L、93kg/m	m	10,900	札幌
規格分類	Z800002002	洗出し階段フロック	砂利、H210/60×W340×L、109kg/m	m	12,600	札幌
規格分類	Z800002003	洗出し階段フロック	砂利、H210/60×W390×L、126kg/m	m	14,000	札幌
規格分類	Z800002004	洗出し階段フロック	砂利、H210/60×W440×L、141kg/m	m	15,200	札幌
規格分類	Z800002005	洗出し階段用袖フロック	砂利、H250×W150×L、88kg/m	m	13,300	札幌
規格分類	Z800002006	洗出し階段用袖フロック	砂利、H250×W250×L、150kg/m	m	23,400	札幌

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
小分類	2021022	浸透樹				
規格分類	Z800003001	浸透樹(EmJ型)本体	560×560×800、240kg (札幌市造園工事標準図)	基	37100	札幌
規格分類	Z800003002	浸透樹(EmJ型)安定板	680×680×100/150、77kg (札幌市造園工事標準図)	基	9760	札幌
規格分類	Z800003003	浸透樹(EmJ型)底板	380×380×100、28kg (札幌市造園工事標準図)	基	4180	札幌
規格分類	Z800003004	浸透樹(EmJ型)ゴミ除去装置	中間部用 (札幌市造園工事標準図)	基	52500	札幌
規格分類	Z800003005	浸透樹(I型A)本体	840×840×1000、690kg (札幌市造園工事標準図)	基	63900	札幌
規格分類	Z800003006	浸透樹(I型A)安定板	1100×1100×100/150、240kg(札造標)	基	27900	札幌
規格分類	Z800003007	浸透樹(I型A)底板	580×580×100、64kg (札幌市造園工事標準図)	基	8340	札幌
規格分類	Z800003008	浸透樹(I型A)ゴミ除去装置	中間部用 (札幌市造園工事標準図)	基	66400	札幌
小分類	2021023	塩ビ製マンホール				
規格分類	Z800004001	塩ビ製マンホール・塩ビ管用(φ300)	本管VU φ150ストレート (札幌市造園工事標準図)	個	36100	札幌
規格分類	Z800004002	塩ビ製マンホール・塩ビ管用(φ300)	本管VU φ200ストレート (札幌市造園工事標準図)	個	37100	札幌
規格分類	Z800004003	塩ビ製マンホール・塩ビ管用(φ300)	本管VU φ250ストレート (札幌市造園工事標準図)	個	47000	札幌
規格分類	Z800004004	塩ビ製マンホール・リフ付塩ビ管用(φ300)	本管VU φ150ストレート (札幌市造園工事標準図)	個	36100	札幌
規格分類	Z800004005	塩ビ製マンホール・リフ付塩ビ管用(φ300)	本管VU φ200ストレート (札幌市造園工事標準図)	個	37100	札幌
規格分類	Z800004006	塩ビ製マンホール・リフ付塩ビ管用(φ300)	本管VU φ250ストレート (札幌市造園工事標準図)	個	69400	札幌
規格分類	Z800004007	塩ビ製蓋(φ300ワッタ接付)	差し口型	個	6180	札幌
規格分類	Z800004009	立上り管(Vuφ300)		m	5850	札幌
小分類	2021024	スチール管遊具				
小分類	2021025	ハーフハーフ柵				
規格分類	Z800006001	ハーフハーフ柵	PG-1.5C	m	11,200	札幌
規格分類	Z800006002	ハーフハーフ柵	PG-2C	m	9,160	札幌
規格分類	Z800006003	ハーフハーフ柵	PG-3C	m	7,050	札幌
小分類	2021026	プラス擬木				
規格分類	Z800007001	軽量プラス擬木柵	H800×W1000 2段ビーム、廃7%80%再利用 (参考図)	m	25,500	札幌
規格分類	Z800007002	軽量プラス擬木柵	H800×W1000 1段ビーム、廃7%80%再利用 (参考図)	m	21,100	札幌
規格分類	Z800007003	軽量プラス擬木階段	W=1500 2段 廃7%80%再利用 (標準図)	段	15,600	札幌
規格分類	Z800007004	プラス擬木柵3段ビーム	H1100×S1500 (参考図)	m	32,600	札幌
規格分類	Z800007005	プラス擬木柵2段ビーム	H800×S1500 (参考図)	m	22,200	札幌
規格分類	Z800007006	プラス擬木柵1段ビーム	H800×S1500 (参考図)	m	14,900	札幌
規格分類	Z800007020	プラス擬木階段	W=1500 天端太鼓おとし (札幌市造園工事標準図)	段	14800	札幌
規格分類	Z800007021	プラス擬木階段	W=2000 天端太鼓おとし (札幌市造園工事標準図)	段	21600	札幌
規格分類	Z800007010	プラス擬木角型階段	H200×W1500 アンカーピン含む (参考図)	段	33200	札幌
規格分類	Z800007011	プラス擬木角型階段	H200×W2000 アンカーピン含む (参考図)	段	39200	札幌
規格分類	Z800007015	プラス擬木板	t30×W200×L2000 タッピングビス含む	m	4850	札幌
小分類	2021027	ステンレス手摺				
規格分類	Z800008001	片面手摺用 アンカー式支柱(SUS製)	φ60.5×t2.0×L800 アンカーボルトφ10含む (札造標)	本	41,400	札幌
規格分類	Z800008002	片面手摺用 埋め込み支柱(SUS製)	φ60.5×t2.0×L1100 (札造標)	本	28,600	札幌
規格分類	Z800008003	片面手摺用 横ビーム(SUS製)	上段φ48.6×t2.0 下段φ42.7×t2.0 (札造標)	m	34,600	札幌
規格分類	Z800008004	片面手摺用 袖ビーム(端末処理SUS製)	L=300 上段φ48.6×t2.0 下段φ42.7×t2.0 (札造標)	カ所	30,700	札幌
規格分類	Z800008005	両面手摺用 アンカー式支柱(SUS製)	φ60.5×t2.0×L800アンカーボルトφ10含む (札造標)	本	58,700	札幌
規格分類	Z800008006	両面手摺用 埋め込み支柱(SUS製)	φ60.5×t2.0×L1100 (札造標)	本	50,100	札幌
規格分類	Z800008007	両面手摺用 横ビーム(SUS製)	上段φ48.6×t2.0×2 下段φ42.7×t2.0×2 (札造標)	m	68,200	札幌
規格分類	Z800008008	両面手摺用 袖ビーム(端末処理、SUS製)	L=300上段φ48.6×t2.0×2,下段φ42.7×t2.0×2(札造標)	カ所	61,500	札幌
小分類	2021028	樹脂被覆手摺				
規格分類	Z800009001	樹脂手摺用(サボート型)アーチ支柱(アンカー式)片側手摺	中間ブリケット、ベースロ120*t10含 (オーダムーラウン、マイルドブリック)	本	46900	札幌

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
規格分類	Z800009002	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)アリミ支柱(埋込式)片側手摺	中間ブ'ラケット含(オータムブ'ラウン、マイルドブ'ラック)	本	29200	札幌
規格分類	Z800009003	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)ステンレス支柱(アンカーワイド)片側手摺	中間ブ'ラケット、ベ'ースロ120*t6.0含(ヘアーライン仕上) SUS	本	75800	札幌
規格分類	Z800009017	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)アリミ支柱(アンカーワイド)片側手摺	3次元ブ'ラケット含(ヘアーライン、マイルドブ'ラック)	本	95600	札幌
規格分類	Z800009015	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)アリミ支柱(埋込式)片側手摺	3次元ブ'ラケット含(オータムブ'ラウン、マイルドブ'ラック)	本	54000	札幌
規格分類	Z800009004	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)ステンレス支柱(埋込式)片側手摺	中間ブ'ラケット含(ヘアーライン仕上) SUS	本	35300	札幌
規格分類	Z800009016	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)ステンレス支柱(埋込)片側手摺	3次元ブ'ラケット含(ヘアーライン、マイルドブ'ラック) SUS	本	60100	札幌
規格分類	Z800009005	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)アリミ支柱(アンカーワイド)両側手摺	中間ブ'ラケット含 指定色 PL:口120*t10^-ス加工込	本	46900	札幌
規格分類	Z800009006	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)アリミ支柱(埋込式)両側手摺	中間ブ'ラケット含 オータムブ'ラウン、マイルドブ'ラック	本	26800	札幌
規格分類	Z800009007	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)ステンレス支柱(アンカーワイド)両側手摺	中間ブ'ラケット含 指定仕上 PL:口120*t6.0^-ス加工込SUS	本	84500	札幌
規格分類	Z800009008	樹脂手摺用(サボー・トレール2型)ステンレス支柱(埋込式)両側手摺	中間ブ'ラケット含 ヘアーライン仕上 SUS	本	41700	札幌
規格分類	Z800009009	樹脂ビ'ーム(片側手摺用)	アリミ形材+ABS・ASA樹脂(2層) 2段 2セット用	m	14300	札幌
規格分類	Z800009010	端末ビ'ーム Rエンド(片側手摺用)	2段 2セット/カ所	カ所	23200	札幌
規格分類	Z800009011	ヨーナー・傾斜ブ'ラケット(片側手摺用)	2段 2セット/カ所	カ所	22300	札幌
規格分類	Z800009012	樹脂ビ'ーム(両側手摺用)	アリミ形材+ABS・ASA樹脂(2層) 2段 3セット用	m	21500	札幌
規格分類	Z800009013	端末ビ'ーム Rエンド(両側手摺用)	2段 3セット/カ所	カ所	36300	札幌
規格分類	Z800009014	ヨーナー・傾斜ブ'ラケット(両側手摺用)	2段 3セット/カ所	カ所	33400	札幌
小分類	2021040	スチール手摺H750				
規格分類	Z800020001	支柱(埋込式) φ60.5×2.3 片面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	本	24,300	札幌
規格分類	Z800020002	支柱(アンカーワイド) (アンカーポ'ルト含) φ60.5*2.3 片面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	本	28,600	札幌
規格分類	Z800020003	ビ'ーム(1段) φ48.6×2.3 片面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	m	7,630	札幌
規格分類	Z800020004	端末ビ'ーム(1段) φ48.6×2.3×L300 片面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	ヶ所	10,700	札幌
規格分類	Z800020005	支柱(埋込式) φ60.5×2.3 両面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	本	29,500	札幌
規格分類	Z800020006	支柱(アンカーワイド) (アンカーポ'ルト含) φ60.5*2.3 両面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	本	34,000	札幌
規格分類	Z800020007	ビ'ーム(1段) φ48.6×2.3 両面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	m	15,200	札幌
規格分類	Z800020008	端末ビ'ーム(1段) φ48.6×2.3×L300 両面1段ビ'ーム	亜鉛メッキ350/m ² 粉体塗装50μ以上(指定色)	ヶ所	21,900	札幌
小分類	2021042	ポリウレタン樹脂被覆手摺				
規格分類	Z800021001	片面1段手摺用アンカーワイド支柱 STK60.5φ×2.3t	アンカーポ'ルト含 支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	23,000	札幌
規格分類	Z800021002	片面1段手摺用埋込式支柱 STK60.5φ×2.3t	支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	19,000	札幌
規格分類	Z800021003	両面1段手摺用アンカーワイド支柱 STK60.5φ×2.3t	アンカーポ'ルト含 支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	24,800	札幌
規格分類	Z800021004	両面1段手摺用埋込式支柱 STK60.5φ×2.3t	支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	20,800	札幌
規格分類	Z800021005	片面2段手摺用アンカーワイド支柱 STK60.5φ×2.3t	アンカーポ'ルト含 支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	24,800	札幌
規格分類	Z800021006	片面2段手摺用埋込式支柱 STK60.5φ×2.3t	支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	20,800	札幌
規格分類	Z800021007	両面2段手摺用アンカーワイド支柱 STK60.5φ×2.3t	アンカーポ'ルト含 支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	28,300	札幌
規格分類	Z800021008	両面2段手摺用埋込式支柱 STK60.5φ×2.3t	支柱:アクリルウレタン工場吹付塗装品(参考図)	本	24,300	札幌
規格分類	Z800021009	片面1段手摺用横ビ'ーム	STK42.7φ×2.3t(ケレタン樹脂被覆処理品)(参考図)	m	18,700	札幌
規格分類	Z800021010	両面1段手摺用横ビ'ーム	STK42.7φ×2.3t 2本(ケレタン樹脂被覆処理品)(参考図)	m	37,500	札幌
規格分類	Z800021011	片面2段手摺用横ビ'ーム	STK42.7φ×2.3t 2本(ケレタン樹脂被覆処理品)(参考図)	m	37,500	札幌
規格分類	Z800021012	両面2段手摺用横ビ'ーム	STK42.7φ×2.3t 4本(ケレタン樹脂被覆処理品)(参考図)	m	75,000	札幌
規格分類	Z800021013	片面1段手摺用袖ビ'ーム(端末処理) STK42.7φ×2.3t	L-300(ケレタン樹脂被覆処理品)(参考図)	ヶ所	7,500	札幌
規格分類	Z800021014	両面1段手摺用袖ビ'ーム(端末処理) STK42.7φ×2.3t	L-300 R加工(ケレタン樹脂被覆処理品)(参考図)	ヶ所	17,500	札幌
規格分類	Z800021015	片面2段手摺用袖ビ'ーム(端末処理) STK42.7φ×2.3t	L-300(ケレタン樹脂被覆処理品)2段(参考図)	ヶ所	14,900	札幌
規格分類	Z800021016	両面2段手摺用袖ビ'ーム(端末処理) STK42.7φ×2.3t	L-300 R加工(ケレタン樹脂被覆処理品)2段(参考図)	ヶ所	35,100	札幌
小分類	2021029	合成木材支柱				
小分類	2021030	給水資材				
規格分類	Z800011001	伸縮式給水栓(不凍結水栓)	φ20×L1000 外とう管ステンレス	基	57400	札幌
規格分類	Z800011002	自動継手付横水栓	φ20 寒冷地用JISB2061	基	15100	札幌

分類	コード	名称	規格	単位	1月9日	地区
小分類	2021031	シェルター				
規格分類	Z800012001	シェルターA	3000×3000×H2870、ガルバリウム屋根 1本支柱	基	2,490,000	札幌
規格分類	Z800012002	シェルターB	3500×3500×H2950、ガルバリウム屋根 1本支柱	基	2,100,000	札幌
規格分類	Z800012003	シェルターC	3750×3100×H2950、ガルバリウム屋根 4本支柱	基	2,760,000	札幌
規格分類	Z800012004	シェルターD	3240×3240×H3000、ガルバリウム屋根 4本支柱	基	2,010,000	札幌
規格分類	Z800012005	シェルターE	3000×3000×H3280、ガルバリウム屋根、1本支柱(テープ・ベンチ)	基	1,990,000	札幌
規格分類	Z800012006	シェルター(N)	3000×3000単柱円型テープル(手摺付) 円型ベンチ(参考図)	基	1,820,000	札幌
小分類	2021032	外柵石等				
規格分類	Z800013008	注意看板	コーナーガード付 インクジェット印刷(参考図)	基	95000	札幌
規格分類	Z800013009	注意看板(両面)	コーナーガード付 インクジェット印刷(参考図)	基	152000	札幌
規格分類	Z800013010	注意看板(オリジナル)	コーナーガード付 インクジェット印刷(参考図)	基	112000	札幌
規格分類	Z800013011	注意看板(オリジナル、両面)	コーナーガード付 インクジェット印刷(参考図)	基	175000	札幌
小分類	2021033	視覚障害者誘導用アーロック				
規格分類	Z800014003	視覚障害者用点字案内シート	150×120×0.2(ホリカホリネット製)屋外用(標準図)材工共	枚	2,380	札幌
小分類	2021034	アルミ段付ボルト				
規格分類	Z800015001	アルミ段付ボルト(埋込式)	H=5300	基	114000	札幌
規格分類	Z800015002	アルミ段付ボルト(埋込式)	H=5800	基	119000	札幌
小分類	2021035	バーコゴルフ用品				
規格分類	Z800016001	バーコゴルフスタート台	プラスチック成形品 1500×1500×150 カラーコムチップマット張	基	100000	札幌
規格分類	Z800016002	バーコゴルフピン	SUS H=2365	本	5700	札幌
規格分類	Z800016003	バーコゴルフホールカッフ	SUS φ208	基	11200	札幌
規格分類	Z800016004	防球ネット	ホリエチレンネット H=600	m	1340	札幌
規格分類	Z800016005	OB杭	プラスチック製、L720×58×58	本	1340	札幌
規格分類	Z800016006	P.G 防球ネット用ビン	SUS φ10*1000mm	本	2940	札幌
小分類	2021036	植物保護資材				
規格分類	Z800017001	芝生保護材	U字ピン付 厚み8.5mm以上	m 2	-	札幌
小分類	2021037	地下支柱				
規格分類	Z800018004	設置式地下支柱(埋設式)	JB-0	基	12,700	札幌
規格分類	Z800018005	設置式地下支柱(埋設式)	JB-1	基	17,400	札幌
規格分類	Z800018006	設置式地下支柱(埋設式)	JB-2	基	26,600	札幌
規格分類	Z800018007	設置式地下支柱(埋設式)	JB-3	基	37,200	札幌
規格分類	Z800018008	設置式地下支柱(埋設式)	JB-4	基	43,700	札幌
規格分類	Z800018009	設置式地下支柱(埋設式)	JB-5	基	68,200	札幌
規格分類	Z800018010	設置式地下支柱(埋設式)	JB-6	基	87,600	札幌
規格分類	Z800018011	設置式地下支柱(埋設式)	JB-7	基	121,000	札幌
小分類	2021038	塗装等				
規格分類	Z800019001	スプレーフラッシュ塗装(材工共)	木部2回(素地補え含む)	m 2	3200	札幌
小分類	2021039	芝種子吹付工				
規格分類	Z134006010	芝種子吹付工 Aタイプ(材工共)	500m2未満	m 2	274	札幌
規格分類	Z134006011	芝種子吹付工 Aタイプ(材工共)	500m2~1000m2未満	m 2	254	札幌
規格分類	Z134006012	芝種子吹付工 Aタイプ(材工共)	1000m2以上	m 2	235	札幌
規格分類	Z134006013	芝種子吹付工 Bタイプ(材工共)	500m2未満	m 2	275	札幌
規格分類	Z134006014	芝種子吹付工 Bタイプ(材工共)	500m2~1000m2未満	m 2	255	札幌
規格分類	Z134006015	芝種子吹付工 Bタイプ(材工共)	1000m2以上	m 2	236	札幌