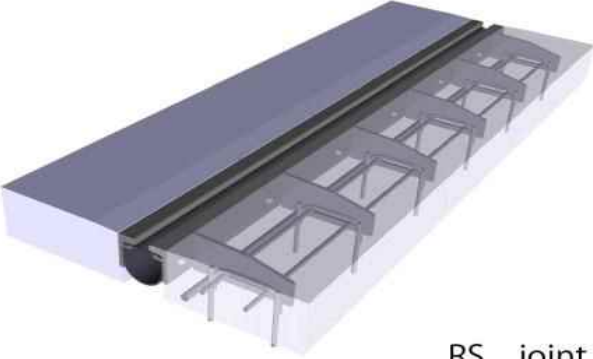


資材データ

商品コード	011001		
資材分類	環境緑化資材		
商品名	バイテクソイル		
<p>工事名 北海道一般国道236号洞河町上野口改良工事(日高山樹木園指定公園) 期 間 1995年12月、1996年6月～9月 活 用 法 勾配1.03～0.5、硬岩</p> 			
商品の 特徴	間伐材と牛糞を微生物で発酵分解を行い種子、根、有害菌等を死滅させ、腐植成分に有効微生物群を固定共生し、化学肥料等を使用しない有害成分の含有がない自然腐植土と同質なエコマーク認定の循環型リサイクル製品。		
用途	のり面緑化工、海藻の復元基材、有機栽培基材、有害成分分解基材等に適しています。		
主な施工例	・利尻礼文のり面自然復元緑化工事 ・国道236号(天馬街道)のり面緑化工事 ・松前郡福島町海域海藻復元		
商品PR	・エコマーク認定商品(第05131021号)、商標登録第4531072号 ・北海道リサイクルブランド製品 ・グリーン購入法特定調達品目 ・製品の「安全・安心」で、ライフサイクルコスト等に優れている。		
取引数量	36,000リットル程度	単位	リットル
荷渡し場所	指定場所		
	規格	価格	価格条件
	フレコン(800リットル)	42,400円	現金決済とする
	ビニール袋(40リットル)	1,806円	現金決済とする
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数	土にかえるため永年継続	保証年限	特になし
法的要件適合の有無	有害物質容出量、含有量試験JISk0102 ダイオキシン類測定(土壌)環境庁平成12年1月土壌調査測定マニュアル		
その他	原材料、製造工場、全て道内の北海道の技術による道産製品です。 ・バイテクソイルを使用した工法は、国土交通省NETIS、北海道新技術情報登録、岐阜県自然共生工法認定		
◆問い合わせ先			
事業者名	株式会社 環境技建		
所在地	〒062-0035 札幌市豊平区西岡5条3丁目13番1号		
電話番号	011-836-1845		
FAX番号	011-836-1847		
E-mailアドレス	kankyogk@jeans.ocn.ne.jp		
ホームページ	http://bitechsoil.com		


資材データ

商品コード	013001		
資材分類	橋梁用伸縮装置		
商品名	RSジョイント		
 <p style="font-size: 1.2em; margin-top: 10px;">RS joint</p>			
商品の 特徴	magebaKMジョイントの1セルタイプの橋梁用伸縮装置です。小規模橋梁に適しており、伸縮量は80mmまでとなっております。本体の耐久性は極めて高く、止水ゴムのみが可能な構造となっております。		
用途	新設橋及び既設橋の伸縮交換工事に適用しています。半車線規制における分割施工工事にも対応可能となっております。		
主な施工例	・北海道 留萌建設管理部 幸橋 ・北海道 札幌建設管理部 多良津橋 ・北海道 室蘭建設管理部 豊川橋		
商品PR	耐久性の高い止水ゴムを独自構造で取りつけることにより完全止水を維持しております。また、既設橋の伸縮交換工においても多数の道内実績を誇っております。		
取引数量	一般的に5m以上	単位	m
荷渡し場所	ご指定地車上で渡し		
	規格	価格	価格条件
	RSジョイント(コンクリート橋用)	¥131,000	北海道単価(単位:m)(特殊仕様は別途見積り)
	RSジョイント(鋼橋用)	¥150,000	北海道単価(単位:m)(特殊仕様は別途見積り)
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数 法的要件適合の有無	保証年限		
その他	積雪寒冷地における除雪車対応を施した製品を道内に多数納めております。今後も技術革新に取り組み、さらに良い製品を開発し、道内のインフラ整備の一役を担いたいと考えております。		

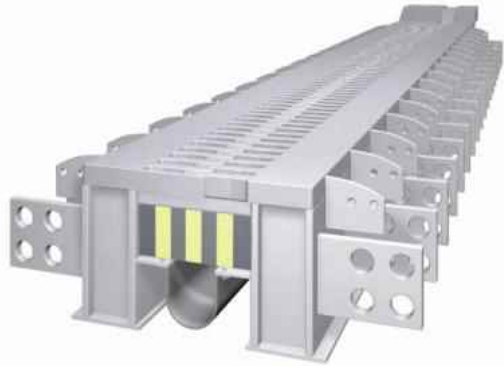
◆問い合わせ先

事業者名	株式会社川金コアテック
所在地	〒061-1274 北広島市大曲工業団地4-4-5
電話番号	011-802-9101
FAX番号	011-802-9104
E-mailアドレス	info@kawakinkk.co.jp
ホームページ	http://www.kawakinct.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	013002		
資材分類	橋梁用伸縮装置		
商品名	magebaKMジョイント		
			
商品の 特徴	magebaKMジョイントは少スパンから大スパンの橋梁まで、すべての範囲で使用することが可能な橋梁用伸縮装置です。また、あらゆる橋梁形式(鋼橋およびコンクリート橋)に適用可能な製品です。		
用途	magebaKMジョイントはあらゆる方向に伸縮が可能です。したがって、免震橋梁などにも充分適応することができます。		
主な施工例	・開発局 札幌開建 美原大橋 ・北海道 網走建設管理部 湖響橋 ・北海道 札幌建設管理部 清幌橋		
商品PR	耐久性の高い止水ゴムを独自構造で取りつけることにより完全止水を維持し、底面のコントロール機構ではレール形ビームの遊間を常に一定に保持するなど、新技術が駆使された伸縮装置です。		
取引数量	一般的に5m以上	単位	m
荷渡し場所	ご指定地車上渡し		
	規格	価格	価格条件
	LR-2(コンクリート橋用)	¥412,000	北海道単価(一方向型、単位:m)(特殊仕様は別途見積り)
	LR-2(鋼橋用)	¥497,000	北海道単価(一方向型、単位:m)(特殊仕様は別途見積り)
	LR-5(コンクリート橋用)	¥883,000	北海道単価(一方向型、単位:m)(特別仕様は別途見積り)
	LR-5(鋼橋用)	¥957,000	北海道単価(一方向型、単位:m)(特殊仕様は別途見積り)
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他	積雪寒冷地における除雪車対応を施した製品を道内に多数納めております。今後も技術革新に取り組み、さらに良い製品を開発し、道内のインフラ整備の一役を担いたいと考えております。		
◆問い合わせ先			
事業者名	株式会社川金コアテック		
所在地	〒061-1274 北広島市大曲工業団地4-4-5		
電話番号	011-802-9101		
FAX番号	011-802-9104		
E-mailアドレス	info@kawakink.co.jp		
ホームページ	http://www.kawakinct.co.jp		
※新しいウィンドウが開きます			


資材データ

商品コード	013003		
資材分類	橋梁用伸縮装置		
商品名	鋼製フィンガージョイント		
			
商品の 特徴	広く使用されている楕円伸縮装置で、長耐久性と走行性に優れています。鋼板で対応できない大移動量橋梁には、フィンガー櫛部にダクタイル鋳鉄を用いるなど、幅広いニーズへの対応が可能な製品です。		
用途	新設橋及び既設橋の伸縮交換工事に適用しています。		
主な施工例	・中日本高速道 八王子工事 裏高尾橋 ・中日本高速 掛川工事 園田高架橋 ・中日本高速 豊田工事 乙川橋		
商品PR	ウェブ遊間に弾性シール材を充填する止水構造のほかに、大移動量に適應する乾式止水材もラインナップしており、条件による使い分けが可能です。フェース表面のすべり止め加工にも対応しています。		
取引数量	一般的に5m以上(重量規定なし)	単位	kg
荷渡し場所	ご指定地車上渡し		
規格	価格	価格条件	
フィンガージョイント(本体重量7.843kg)(伸縮量120mm、遊間量300mm)	¥9,804,000	参考価格(一般的に個別設計による個別見積り)	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数	保証年限		
法的要件適合の有無			
その他	積雪寒冷地における除雪車対応を施した製品を道外で多数納めております。今後も技術革新に取り組み、さらに良い製品を開発し、道内のインフラ整備の一役を担いたいと考えております。		

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社川金コアテック
所在地	〒061-1274 北広島市大曲工業団地4-4-5
電話番号	011-802-9101
FAX番号	011-802-9104
E-mailアドレス	info@kawakinkk.co.jp
ホームページ	http://www.kawakinct.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	013004		
資材分類	ゴム支承		
商品名	DRB(Disc Rubber Bearing) ディスク型高面圧ゴム支承		
 <p>ディスク型高面圧ゴム支承 (DRB)</p>			
商品の 特徴	DRBは新設及び既設橋に使用可能なコンパクト型可動・固定ゴム支承です。ウレタンゴム・ディスクベアリング構造を採用したことにより許容圧縮応力度25N/mm ² を実現した画期的な支承です。		
用途	可動・固定支持、機能分離支承の鉛直(すべり)支承及び多点固定方式の連続桁橋梁に適用することが可能です。		
主な施工例	・九州地整 川辺川ダム 頭地大橋 ・東北地整 岩手河川国道 石鳥谷北跨線橋 ・東北地整 青森河川 石堂跨道橋		
商品PR	高面圧化を実現したことにより、支承本体のコンパクト化及び支承コストの縮減が図れる。また、ウレタンゴムは、耐候性に優れているため寒冷地においても適しています。NETIS番号:KK-100027-A		
取引数量	1基から	単位	基
荷渡し場所	ご指定地車上渡し		
規格	価格	価格条件	
500kN(可動)	¥383,300	標準図価格(寸法及び重量が変更の場合は別途見積りとなります。)	
500kN(固定)	¥300,900	標準図価格(寸法及び重量が変更の場合は別途見積りとなります。)	
3000kN(可動)	¥1,611,000	標準図価格(寸法及び重量が変更の場合は別途見積りとなります。)	
3000kN(固定)	¥1,697,000	標準図価格(寸法及び重量が変更の場合は別途見積りとなります。)	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他	積雪寒冷地の融雪剤に対応した防錆処理も対応可能です。今後も技術革新に取り組み、さらに良い製品を開発し、道内のインフラ整備の一役を担いたいと考えております。		
◆問い合わせ先			
事業者名	株式会社川金コアテック		
所在地	〒061-1274 北広島市大曲工業団地4-4-5		
電話番号	011-802-9101		
FAX番号	011-802-9104		
E-mailアドレス	info@kawakinkk.co.jp		
ホームページ	http://www.kawakinco.jp		
※新しいウィンドウが開きます			

資材データ

商品コード	013005
資材分類	ゴム支承
商品名	SPR(スプリング拘束型鉛プラグ入り積層ゴム支承)



スプリング拘束型鉛プラグ入り積層ゴム支承 (SPR)

商品の 特徴	SPRは新設及び既設橋に使用可能な免震ゴム支承です。天然ゴムを用いたゴム沓に円筒状の孔を設け、その孔の周辺のゴム層にスプリングを加硫接着により配置し、鉛プラグを挿入した構造となっています。		
用途	コンクリート橋及び鋼橋において、橋の構造条件、基礎周辺の地盤条件等で免震橋が適している場合に適用することが可能です。		
主な施工例	・開発局 帯広開建 千代田大橋 ・北海道 室蘭建設管理部 広路3号橋 ・北海道 十勝総合振興局 中島橋		
商品PR	天然ゴムの基本性能に、鉛プラグの弾塑性変形による減衰性能を付加したこのSPRは、設計自由度の高さ、スプリングでの鉛の拘束効果により安定した性能を発揮するなどの特長をもっています。		
取引数量	1基から	単位	基
荷渡し場所	ご指定地車上渡し		
規格	価格	価格条件	
ゴム体□1170mm、高さ258mm、 支承全重量6,407kg	¥10,442,600	参考価格 PC7径間連続箱桁橋(L=386m)の中間支点1基あたり単価。(一般的に個別設計による個別見積り)	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数 法的要件適合の有無	保証年限		
その他	積雪寒冷地の融雪剤に対応した防錆処理も対応可能です。今後も技術革新に取り組み、さらに良い製品を開発し、道内のインフラ整備の一役を担いたいと考えております。		

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社川金コアテック
所在地	〒061-1274 北広島市北広島市大曲工業団地4-4-5
電話番号	011-802-9101
FAX番号	011-802-9104
E-mailアドレス	info@kawakinkk.co.jp
ホームページ	http://www.kawakinct.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	014001
資材分類	防護柵、建築金物、その他
商品名	スノーセイバ(上部着脱調整式雪庇防止装置)



商品の 特徴	ビルの屋上や住宅の無落雪屋根の風下に発生する雪庇を防止・軽減し、雪庇の落下による人身・物損事故を未然に防ぐ装置です。風向きを変えることにより雪庇発生を抑えます。		
用途	雪庇の発生するビル・マンションや住宅の屋根、トンネル杭口、橋梁、道路フェンスなど雪庇落下で障害の発生する部分		
主な施工例	砂川市道営住宅(中央1/2) 札幌市公営住宅(A-9、C-1、リロケーション住宅、菊水元町)ホクレンパーキング		
商品PR	ビル用はアルミ(アクリル焼付塗装)とステンレスで構成、住宅用はZAM鋼板(ポリエステル系粉体塗料静電焼付塗装)を使用することにより耐久性と滑雪性を確保。特許・実用新案・意匠登録。		
取引数量	少量より	単位	m
荷渡し場所	現場持込		
規格	価格	価格条件	
ビル用	143,000円/m	取付工法・搬入・コーナーにより変動有り	
住宅用	60,000円/m	取付工法・搬入・コーナーにより変動有り	
特注品	別途見積もり	設計後に見積もりいたします	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他	ビル用をZAM鋼板(ポリエステル系粉体塗料静電焼付塗装)にする事もできますので、お問い合わせください。		

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社コバエンジニア
所在地	〒069-0815 江別市野幌末広町2番地11
電話番号	011-382-8555
FAX番号	011-382-8556
E-mailアドレス	ホームページのお問い合わせからご連絡ください
ホームページ	http://www.koba-archi.com
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	015001
資材分類	暗きょ排水管
商品名	クリドレーン・ダブル管



商品の 特徴	高密度ポリエチレン製の二重構造で、耐久性、耐圧強度に優れ、水の流れがスムーズです。		
用途	水田、畑地、草地の湿地を生産性の高い土地に基盤整備・改良するのに最適です。		
主な施工例	公共事業農業用暗渠工事、ゴルフ場、グラウンド、道路排水工事		
商品PR	吸水能力に優れ、強固な帯状シートをヒダ折れ構造にしたこと、適度な屈曲性を持たせてあるため、長尺、短尺(4m)のいずれの施工も可能です。		
取引数量	1本から	単位	本
荷渡し場所	御指定箇所		
	規格	価格	価格条件
	φ50×4m(有孔・無孔)/100m(有孔)		
	φ60×4m(有孔・無孔)/70m(有孔)		
	φ80×4m(有孔・無孔)/50m(有孔)		
	φ100×4m(有孔・無孔)/30m(有孔)		
	φ90.125.150.200×4m(有孔・無孔)		
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他	湿地などから水を抜き、作物づくりに最適な大地として、みえないところですがんばります。パイプで結ばれた大きな満足を道内企業の一員として提供します。		

◆問い合わせ先

事業者名	栗山興産株式会社
所在地	〒069-1511 栗山町夕張郡栗山町中央4丁目1番地
電話番号	0123-72-0412
FAX番号	0123-72-1509
E-mailアドレス	info@kuriyamakousan.jp
ホームページ	http://kuriyamakousan.jp/
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	017001
資材分類	アスファルト混合物、道路舗装材
商品名	エムコール



商品の 特徴	エムコールは普通の常温合材ではありません。道路、工場、駐車場の穴や凹み・段差などを短時間に簡単に舗装・補修することができます。雨に強く、硬化が早いので、すぐに交通開放できます。		
用途	舗装の穴や轍掘れの補修、マンホール周りなどの段差修正、排水性などの高機能舗装の補修や水道工事後の本復旧に適しています。		
主な施工例	開発局国道除雪維持工事・北海道建設管理部各出張所・札幌市各土木センター・岩見沢市役所・ネクスコメンテナンス北海道		
商品PR	エムコールは、常温で使用できる道路舗装の補修材です。従来からあった常温で使用できる道路舗装の補修材の欠点である、補修直後の路面への定着の悪さ、水分に対する脆弱さなどを解消した製品がエムコールです。		
取引数量	1袋から	単位	袋
荷渡し場所	現場持ち込み		
	規格	価格	価格条件
	30kg 標準(5mmトップ)袋入り	3,780円	送料込み
	20kg 標準(5mmトップ)袋入り	2,700円	送料込み
	30kg 細粒(3mmトップ)袋入り	4,320円	送料込み
	20kg 標準(3mmトップ)袋入り	3,240円	送料込み
	25kg 標準(5mmトップ)袋入り	4,320円	送料込み
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他	エムコールは、15kg～30kgまで各種5mmトップ、3mmトップのほかご要望に応じて、排水性(13mmトップ)もご用意できます。		

◆問い合わせ先

事業者名	シンレキ工業株式会社 北海道事業所
所在地	〒068-0111 栗沢町字由良244番地18
電話番号	0126-34-2050
FAX番号	0126-34-2951
E-mailアドレス	Hokkaido@shinreki.co.jp
ホームページ	http://www.shinreki.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	018001		
資材分類	各種橋梁用防護柵、道路標識板、防護柵		
商品名	橋梁用防護柵		
商品の 特徴	橋梁用防護柵で道内メーカーでは初めて自社で高欄の静荷重実験を行い、製品の耐久性が証明された。ISO9001、2000年版認証取得し品質管理に努め、安全な製品を提供することを目指します。		
用途			
主な施工例	平成13年度第2札内橋新設工事(高欄土)		
商品PR	片持式カーポート平成16年2月20日特許取得 融雪機は平成12年に2件の特許取得		
取引数量	100程度	単位	m
荷渡し場所	現地		
規格	価格	価格条件	
SWC-850-3M~SWC-1000-4MT	31,000~48,000	メッキ+塗装 勾配3%未満	
SWB-850-3M~SWB-1000-4MT	39,000~50,000	30m以上	
SWA-850-3M~SWA-1000-4MT	51,000~61,000		
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	30年~40年	保証年限	2年
法的要件適合の有無			
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社ショーワ
所在地	〒061-3243 石狩市新港東2丁目4-8
電話番号	0133-62-5611
FAX番号	0133-62-5612
E-mailアドレス	info@showa33.com
ホームページ ※新しいウィンドウが開きます	http://www.showa33.com

資材データ

商品コード	018002		
資材分類	公害防止・環境保全資材		
商品名	スノースクリーン		
			
商品の 特徴	基礎となる支柱とスクリーン(菱形パイプ)を外観の表情や窓の位置に合わせて自由に組み合わせることができるオーダーメイド感覚の落雪防護柵。		
用途	屋根からの隣地への落雪を防止するのを目的とします。		
主な施工例	個人宅、店舗。		
商品PR	本体は頑丈な鋼鉄製。表面は高度な溶融亜鉛メッキ仕上げでサビに強く、耐久性は抜群です。また、建物の採光、通風、美観の面で優れた効果を発揮するデザインです。		
取引数量		単位	
荷渡し場所	御指定場所(設置場所)		
規格	価格	価格条件	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社 ショーワ
所在地	〒061-3243 石狩市新港東2丁目4-8
電話番号	0133-62-5611
FAX番号	0133-62-5612
E-mailアドレス	info@showa33.com
ホームページ	http://www.showa33.com
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	019001
資材分類	その他、その他、その他
商品名	外壁用換気フード「大雪君」



商品の 特徴	換気フード大雪君は、従来の換気用パイプ内径取付型とは異なり、外径取付なので、パイプ内に発生する結露水を、完全に排除することが出来るため、外壁の凍壊や涙漏れでの、変色を防止することが出来ます。		
用途	一般住宅、アパート、マンションなどの外壁用換気フードとして使用されます。		
主な施工例			
商品PR	○特許第3135208号取得 ○意匠登録第1110393号取得 材質素材ステンレス製(SUS304)を使用しています。		
取引数量	ケース単位	単位	6個入り、10個入り
荷渡し場所	各販売店・現場発送 直入れ		
	規格	価格	価格条件
	50Φ・100Φ(シルバー色)	7,236円	
	125Φ・150Φ(シルバー色)	10,476円	
	200Φ(シルバー色)	26,460円	
	50Φ・100Φ(ブラック色)	8,532円	
	125Φ・150Φ(ブラック色)	12,096円	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	納入日より2年
法的要件適合の有無	PL		
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社丸一シラサカ
所在地	〒078-8219 旭川市9条通19丁目2362番地
電話番号	0166-32-0643
FAX番号	0166-32-5080
E-mailアドレス	m-shira@potato.hakkai.net
ホームページ	http://www.shirasaka.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	019002
資材分類	その他、その他、その他
商品名	外壁用換気フード「大雪君」防風板付き



商品の 特徴	換気フード大雪君防風板付きは、構造の違いによりパイプ内の結露水を完全に排出することができ、円形で風の強い地域・ビル風の強い場所でも、スムーズに風が抜けるため、風雨水の吹き込みなど防止することができます		
用途	風の強い地域での一般住宅・マンションや高層ビルの高い建物用に使用されます。		
主な施工例			
商品PR	○特許第3135208号取得 ○意匠登録第1206174号所得 材質素材ステンレス製 (SUS304)を使用しています。		
取引数量	ケース単位	単位	12個入り、20個入り
荷渡し場所	各販売店・現場発送 直入れ		
規格	価格	価格条件	
100Φ(シルバー色)	8,856円		
150Φ(シルバー色)	12,096円		
100Φ(ブラック色)	10,206円		
150Φ(ブラック色)	13,662円		
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	納入日より2年
法的要件適合の有無	PL		
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社丸一シラサカ
所在地	〒078-8219
	旭川市9条通19丁目2362番地
電話番号	0166-32-0643
FAX番号	0166-32-5080
E-mailアドレス	m-shira@potato.hakkai.net
ホームページ	http://www.shirasaka.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	020001		
資材分類	水路、特殊型ふとんかご、護床・根固めブロック		
商品名	ナチュラルウッド		
			
商品の特徴	ナチュラルウッドは山林の保全の為伐採される間伐材を有効利用し、工場で枠体に組み上げたプレキャスト製品の為、ボルト締だけで施工できます。この為大幅な省力化を実現し、コスト低減が図れます。		
用途	河川や堰堤の根固め床固め、様々な護岸や木製堰堤、林道等の土留め植栽プランター等々適用範囲は多様です。		
主な施工例	・渡島管内 濁川地区復旧治山工事 ・胆振管内 厚真町松政の沢小規模治山工事 ・網走管内 滝上町24線沢予防治山工事		
商品PR	・特許 第2622076号 ・商標登録 第4282416号 NETIS CB-980003		
取引数量	1	単位	基
荷渡し場所	現場着		
規格	価格	価格条件	
H1000×W2000×L2000	50,500円		
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	保証年限		
法的要件適合の有無			
その他	森を生きし再生させることは「川を守る」ことでもあります。北海道産のカラ松間伐材を改めて森や川に活かしたいとの願いです。		

◆問い合わせ先

事業者名	株式会社信和
所在地	〒053-0055 苫小牧市新明町1丁目1番8号
電話番号	0144-55-2161
FAX番号	0144-55-3068
E-mailアドレス	shinwa@otani-s.co.jp
ホームページ	

資材データ

商品コード	021001		
資材分類	内・外装材		
商品名	天然木化粧合板(ファンシー札鶴)		
商品の 特徴	ラワン合板に主に道産原木から加工した単板を接着し、さらにウレタンで木目を生かす塗装をした、住宅用内装材です。		
用途	住宅内装壁面材		
主な施工例	小清水町コミュニティプラザ 一般住宅		
商品PR	日本農林規格(JAS)認定品		
取引数量	1枚	単位	枚
荷渡し場所	工務店(販売店)		
規格	価格	価格条件	
4mm×610mm×2, 430mm	3, 100~4, 300円	設計価格	
4mm×610mm×2, 730mm	4, 500~5, 000円	設計価格	
2. 7mm×910mm×1, 830mm	4, 200~4, 500円	設計価格	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	札鶴ベニヤ株式会社 恋問工場
所在地	〒088-0562
	白糠町コイトイ27-3
電話番号	01547-5-2136
FAX番号	01547-5-2138
E-mailアドレス	koitoi@sattsuru.com
ホームページ	http://www.sattsuru.com
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	021002		
資材分類	内・外装材		
商品名	ベストマッチフローアー(ベストコートフローアー)		
商品の 特徴	自然素材本来の雰囲気と、本物感覚の味わいが生きるカラーフローアー。耐摩耗セラミック塗装仕上げで傷や熱、水、汚れなどから表面を守っております。		
用途	床材		
主な施工例	一般住宅、マンション関係		
商品PR	日本農林規格(JAS)認定品		
取引数量	1坪(6枚入)	単位	坪
荷渡し場所	工務店(販売店)		
規格	価格	価格条件	
12mm×303mm×1,818mm	13,000~22,000	設計価格	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	札幌ベニヤ株式会社恋問工場
所在地	〒088-0562
	白糠町コイトイ27-3
電話番号	01547-5-2136
FAX番号	01547-5-2138
E-mailアドレス	koitai@sattsuru.com
ホームページ	http://www.sattsuru.com
※新しいウィンドウが開きます	


資材データ

商品コード	022001		
資材分類	屋根材、建具金物、ガラス		
商品名	T. H. S. 樋門ハウス		
			
商品の 特徴	ダム堰施設技術基準(案)、建築基準法、アルミニウム合金技術指針に基づき、ラーメン構造体で設計を行っており現場状況にあった設計条件で構造計算を行い部材選定を行います。		
用途	開閉装置等の保護および悪天候の中での安全な作業環境を確保するためです。		
主な施工例	* 雨竜川樋門 * 樽川排水樋門 * 旧登川樋門 * 上福移樋門 * 南6号樋門 * 伊納等3樋門 * 東帯広樋門 * 茶志骨樋門		
商品PR	樋門上屋は軽量で耐久性のあるアルミニウム合金をポスト部材に使用し、景観や補修時において速やかに対応出来るようにしています。ガラス材は強化ガラス材を使用しています。		
取引数量		単位	棟
荷渡し場所	現場		
	規格	価格	価格条件
	現場状況に応じた設計	御見積り	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的用件適合の有無			
その他	主柱材はスリーブ、ベースプレート材を接合、窓骨枠材を工場にて一体化し、作業の安全性と素早い組立施工を重視した製品です。また独自のセッティングプレートで穿孔ズレを防止し作業性や組立施工が容易です。		

問い合わせ先

事業者名	商建産資株式会社
所在地	〒001-0924 札幌市北区新川4条5丁目5番4号
電話番号	011-762-1818
FAX番号	011-762-8888
E-mailアドレス	syouken@palette.plala.or.jp
ホームページ	

資材データ

商品コード	022002		
資材分類			
商品名	エンドレスメッシュ(袋型根固め工法用袋材)		
			
商品の 特徴	継目のないエンドレス製縫で、網地の引張強度を強くし引裂に強い構造にしております。凍結を繰り返す環境に耐える為、吸水率の低い素材であるポリエチレンを採用しております。		
用途	中詰め材として割栗石・コンクリート塊・玉石等を充填し、河川護岸の根固め工・橋脚などの洗掘防止工などに利用できます。		
主な施工例	* 十勝エコロジーパーク改修工事 * 釧路川広域河川改修工事 * 興部川広域河川改修工事		
商品PR	中詰め材の充填に耐えられる構造特性、強さ性、耐久性、耐燃焼性を有し、施工の容易性、生態系への配慮を行った袋材であり、河川護岸等の根固め工の材料として用いることが出来ます。		
取引数量	1袋～	単位	袋
荷渡し場所	現場着荷		
規格	価格	価格条件	
1t用(EW-1)	9,800円/袋		
2t用(EW-2)	11,800円/袋		
3t用(EW-3)	19,800円/袋		
4t用(EW-4)	24,500円/袋		
8t用(SW-8)	144,000円/袋		
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	30年	保証年限	
法的要件適合の有無			
その他	<ul style="list-style-type: none"> * Eタイプ網地引張強度; 1000N以上。 * Nタイプ網地引張強度; 1800N以上。 * Sタイプ網地引張強度; 3000N以上。 上記は当社社内規格値。		
問い合わせ先			
事業者名	商建産資株式会社		
所在地	〒001-0924 札幌市北区新川4条5丁目5番4号		
電話番号	011-762-1818		
FAX番号	011-762-8888		
E-mailアドレス	syouken@palette.plala.or.jp		
ホームページ			

資材データ

商品コード	023001
資材分類	鉄筋用棒鋼、一般構造用丸鋼、鉄筋用小形丸鋼
商品名	ダイヤエスコン



商品の 特徴	道内で発生する鉄スクラップをリサイクルして建設用資材である鉄筋用棒鋼を製造しております。切断面はそのまま圧接が可能、サビがなく、だれでもわかりやすいサイズマークを圧延工程にて刻印しています。	
用途	土木用、建築用、その他	
主な施工例	白鳥大橋(室蘭)、市立函館病院(函館)、白鳥アリーナ(苫小牧)、泊原子力発電所(泊)など多数	
商品PR	平成8年にリプレースした最新鋭の設備は省エネルギーであり環境にも優しい設備です。地場産出の天然ガスをいち早く導入、平成14年にはISO14000を認証取得し、地球環境にやさしい商品、企業を目指します。	
取引数量		単位
荷渡し場所	道内の主な特約店にて販売しております。ご相談ください	

規格	価格	価格条件
SD295A・SD345・SD390		鋼種
SD490・SR235・SS400		鋼種
D10/13/16/19/22/25/29/32/35/38/41		サイズ構成(SD)
φ9/13/16/19/22		サイズ構成(SR・SS)
3.5m~12.0m、50cmピッチで		長さ(特殊長さもご相談ください)

販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外 (輸出もおこなっております)	
耐用年数		保証年限
法的要件適合の有無		
その他		

◆問い合わせ先

事業者名	清水鋼鐵株式会社 苫小牧製鋼所
所在地	〒059-1783 苫小牧市字勇弘145-13
電話番号	0144-56-1111
FAX番号	0144-56-1783
E-mailアドレス	taka.shimizu@shimizusteel.co.jp
ホームページ	http://www.shimizusteel.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	023002
資材分類	異形鉄筋用機械式継手
商品名	FDグリップ(異形鉄筋の機械継手)



商品の 特徴	土木用、建築用の異形鉄筋の機械継手として多くの現場で利用していただいております。コスト面、強度面、施工性など、あらゆる面から判断して総合的に大きなメリットを有しています。		
用途	異形鉄筋の機械継手		
主な施工例	四国国立ガンセンター 泊発電所3号機増設 JR函館駅 旭川青少年科学館 京都大学桂団地 函館LNG基地 秋田県営野球場		
商品PR	1. 天候に左右されず施工可能 1. 指定寸法に切断、納入の為、鉄筋ロスが少ない 1. ポルトで継ぐため、施工が簡単で作業の標準化が可能 1. 鉄筋の横持ち費用の軽減 1. 即納体制が整っている		
取引数量		単位	
荷渡し場所	道内の主な特約店にて販売しております。弊社までご相談ください		
規格	価格	価格条件	
Aタイプ		片側の鉄筋を回転させることが容易な場合に	
Bタイプ		鉄筋を回転させることが困難もしくは不可能な場合に	
Hタイプ		A・Bタイプで不可能な場合に	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内、道外		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	清水鋼鐵株式会社 苫小牧製鋼所
所在地	〒059-1372
	苫小牧市字勇払145-13
電話番号	0144-56-1111
FAX番号	0144-56-1783
E-mailアドレス	taka.shimizu@shimizusteel.co.jp
ホームページ	http://www.shimizusteel.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	023003	
資材分類		
商品名	FRIP (フリップ) (異形鉄筋の機械式定着)	
商品の 特徴	折り曲げ定着が不要なため、施工性向上。現場での接合やグラウト注入が不要なため、スピード化、省力化が図れる。接合コストが安く、定着板も機械加工が不要なため低コスト。エネルギー効率高く、環境負荷少の工法。	
用途	柱・梁接合部において、鉄筋端部にプレートを取り付け機械的に定着させる工法	
主な施工例	マンション物件、病院物件、小中学校物件	
商品PR	定着板と鉄筋の接合が、摩擦接合である為、制御が容易で再現性が高い。また評定要領に基づき、引張試験を行っている。	
取引数量		単位
荷渡し場所	道内の主な特約店にて販売しております。ご相談ください	
	規格	価格
		価格条件
	SD295A・SD345・SD390・SD490	加工仕様 種類
	D13/16/19/22/25/29/32/35/38/41	加工仕様 呼び名
	1.0m～12.0m (両端加工可能)	加工仕様 長さ
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内	
耐用年数		保証年限
法的要件適合の有無		
その他		

◆問い合わせ先

事業者名	清水鋼鐵株式会社 苫小牧製鋼所
所在地	〒059-1372 苫小牧市字勇払145-13
電話番号	0144-56-1111
FAX番号	0144-56-1783
E-mailアドレス	taka.shimizu@shimizusteel.co.jp
ホームページ	http://www.shimizusteel.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	023004	
資材分類		
商品名	パワーリング785(リング状の高強度せん断補強筋)	
商品の 特徴	785N/m ² 級の高い降伏強度を有するせん断補強筋にて普通鉄筋の2倍の短期許容応力度をもっています。工場加工であるため寸法精度が高く、工期短縮・施工性の向上を実現します。	
用途	柱のフープ筋および中子筋、梁のスターラップ	
主な施工例		
商品PR	製品仕様書・製造要領・検査要領に基づき各工程にて検査を実施。	
取引数量		単位
荷渡し場所		
規格	価格	価格条件
SPR785 T10		溶接加工・非溶接加工ともに可能。
SPR785 T13		溶接加工・非溶接加工ともに可能。
SPR785 T16		溶接加工・非溶接加工ともに可能。
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内	
耐用年数		保証年限
法的要件適合の有無		
その他		

◆問い合わせ先

事業者名	清水鋼鐵株式会社 苫小牧製鋼所
所在地	〒059-1372
	苫小牧市字勇払145-13
電話番号	0144-56-1111
FAX番号	0144-56-1783
E-mailアドレス	taka.shimizu@shimizusteel.co.jp
ホームページ	http://www.shimizusteel.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	023005		
資材分類			
商品名	パワーリング295・390(リング状のせん断補強筋)		
商品の 特徴	リング状構造の溶接閉鎖形のため、従来のフック付きより強度に優れ合理的な鉄筋建方が可能です。コンクリートのまわりが良く、鉄筋量も節約できる為、RC工法などで効率的な施工を可能にします。		
用途	柱の溶接閉鎖形フープ筋、梁の溶接閉鎖形スターラップ		
主な施工例			
商品PR	製品仕様・製造要領・検査要領に基づき加工を行っている。		
取引数量		単位	
荷渡し場所			
	規格	価格	価格条件
	SD295・390 D10		溶接閉鎖形
	SD295・390 D13		溶接閉鎖形
	SD295・390 D16		溶接閉鎖形
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数		保証年限	
法的要件適合の有無			
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	清水鋼鐵株式会社 苫小牧製鋼所
所在地	〒059-1372
	苫小牧市字勇払145-13
電話番号	0144-56-1111
FAX番号	0144-56-1783
E-mailアドレス	taka.shimizu@shimizusteel.co.jp
ホームページ	http://www.shimizusteel.co.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	024001		
資材分類	上・下水道材		
商品名	ゴム輪受口硬質塩化ビニル管		
			
商品の 特徴	粗度係数が少なく管内面が滑らか、ゴム輪接合のため優れた水密性を確保。酸性土壌や下水中の酸、アルカリに対しても侵されず、抜群の耐食性を誇ります。		
用途	下水道用		
主な施工例	全道各自治体発注公共下水道工事、民間宅地造成下水工事		
商品PR	ISO14001取得工場にて生産。下水道協会K-1規格品		
取引数量	1	単位	本
荷渡し場所	全道各地		
規格	価格	価格条件	
Φ100～600	¥3,686～¥133,381（定価）	代理店経由にて販売	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年以上	保証年限	使用条件により異なる
法的要件適合の有無	JISに準拠（日本下水道協会規格）		
その他	ご不明な点がありましたら、電話もしくはメールにてお問い合わせください。		

◆問い合わせ先

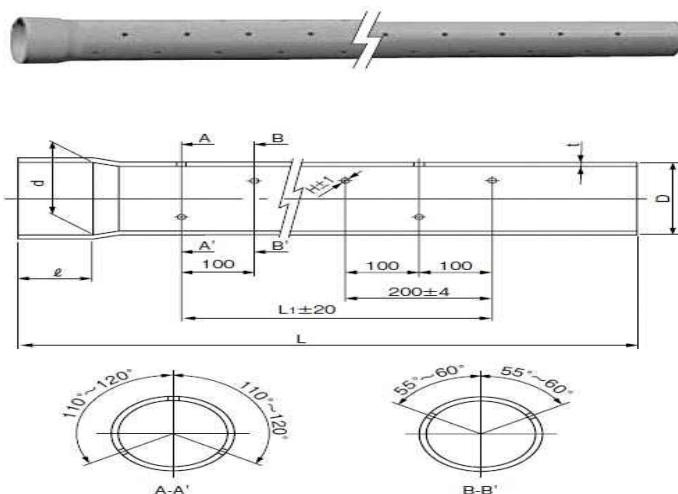
事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部
所在地	〒001-0014 札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネットビル2階
電話番号	011-737-6330
FAX番号	011-736-5987
E-mailアドレス	
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	024002		
資材分類	上・下水道材		
商品名	接着受口硬質塩化ビニル管		
			
商品の 特徴	外周リブ構造のため、扁平剛性VU管の約2倍軽量(VU管の約60%)。砕石基礎にも適用可能。		
用途	下水道用		
主な施工例	全道各自治体発注公共下水道工事、民間宅地造成下水工事		
商品PR	ISO14001取得工場にて生産。下水道協会K-1規格品		
取引数量	1	単位	本
荷渡し場所	全道各地		
規格	価格	価格条件	
Φ100～600	¥4,220～¥155,460	代理店経由にて販売	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年以上	保証年限	使用条件により異なる
法的要件適合の有無	JISに準拠(日本下水道協会規格)		
その他	ご不明な点がございましたら、電話もしくはメールにてお問い合わせください。		
◆問い合わせ先			
事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部		
所在地	〒001-0014 札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネートビル2階		
電話番号	011-737-6330		
FAX番号	011-736-5987		
E-mailアドレス			
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp		
※新しいウィンドウが開きます			

資材データ

商品コード	024003
資材分類	上・下水道材
商品名	硬質塩化ビニル有孔管




商品の 特徴	内面が非常に滑らかで摩擦損失が小さく、サビ、コブやスケールがつかない。流量の経年変化もなくいつまでも流量の多いパイプです。		
用途	道路排水、集水埋設管等		
主な施工例	道内各自治体発注土木工事		
商品PR	ISO14001取得工場にて生産		
取引数量	1	単位	本
荷渡し場所	全道各地		
規格	価格	価格条件	
VUφ50~300	¥1,728~¥41,796	代理店経由にて販売	
VPφ50~300	¥3,564~¥64,800	代理店経由にて販売	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年以上	保証年限	使用条件により異なる
法的要件適合の有無			
その他	ご不明な点がございましたら、電話もしくはメールにてお問い合わせください。		


◆問い合わせ先

事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部
所在地	〒001-0014 札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネートビル2階
電話番号	011-737-6330
FAX番号	011-736-5987
E-mailアドレス	
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	024004		
資材分類	上・下水道材		
商品名	水道用耐震型高性能ポリエチレン管 エスロハイパーJW		
			
商品の 特徴	柔軟性・耐久性に優れたポリエチレン樹脂PE100と、接合には信頼性の高いEF接合を採用し、高い耐震性と長寿命化を実現。対薬品性にも優れ、錆こぶ・腐食が無く安全・良質な水を長期間にわたり供給します。		
用途	水道用途全般		
主な施工例	道内各市町村水道事業、道営営農用水事業、施設敷地内の給水管路		
商品PR	東日本大震災に於いて地震動による被害が無く高い耐震性が実証されました。またEF接合により漏水の危険性を減少させ有収率向上を図れ、POLITECによる100年寿命の検証でアセットマネジメントに貢献します。		
取引数量	1	単位	本
荷渡し場所	指定地(離島は別途)		
規格	価格	価格条件	
直管Φ50～300×5m	¥5,800～¥124,800	代理店経由にて販売 別途協議	
EF片受直管Φ50～200?5m	¥8,880～¥86,080	代理店経由にて販売 別途協議	
EFソケットΦ50～300	¥2,800～¥99,600	代理店経由にて販売 別途協議	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	100年	保証年限	
法的要件適合の有無	厚生労働省「水道施設設計基準」 日本水道協会 JWWA K144.145規格品・準拠品		
その他			
◆問い合わせ先			
事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部		
所在地	〒001-0014 札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネットビル2階		
電話番号	011-737-6330		
FAX番号	011-736-5987		
E-mailアドレス			
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp		
※新しいウィンドウが開きます			

資材データ

商品コード	024005		
資材分類	上・下水道材		
商品名	水道配水用 エスロンベルパイプ-L		
			
商品の 特徴	塩ビ管ならではの優れた水理性、耐食性を発揮。クリーンな水道管材として長期に渡り安心してお使い頂けます。また、軽量のため運搬、取り扱いが容易で、ゴム輪接合のため簡単、確実な施工がスピーディに行えます。		
用途	水道用途全般		
主な施工例	道内各市町村水道事業、道営農用水事業、施設敷地内の給水管路		
商品PR	1964年岩見沢市で塩ビ管の生産を開始して以来、50年に亘り北海道の水道に貢献。接合部をゴム輪接合とし、施工性の大幅な向上と、伸縮・曲げにも対応し地盤変異に追随。長期に亘り安心してご使用いただけます。		
取引数量	1	単位	本
荷渡し場所	指定地(離島は別途)		
規格	価格	価格条件	
水道排水用ベルパイプ-L Φ40～300×5m	¥3,010～¥84,790	代理店経由にて販売 別途協議	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年以上	保証年限	
法的要件適合の有無	厚生労働省「水道施設設計基準」 日本水道協会 JWWA K129, 130規格品・準拠品		
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部
所在地	〒001-0014 札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネットビル2階
電話番号	011-737-6330
FAX番号	011-736-5987
E-mailアドレス	
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	024006		
資材分類	上・下水道材		
商品名	硬質塩化ビニル管(エスロンパイプ)		
			
商品の 特徴	半永久的に腐食がおこらず、また内面が非常に滑らかで摩擦抵抗が小さくスライムなどが付着しにくいいため、長年にわたり効率よく排水ができます。		
用途	建築物、一般住宅などの給水・排水・通期間として幅広い用途に使用されています。		
主な施工例	戸建住宅排水工事、公共下水道排水工事		
商品PR	現場での切断加工も簡単です。専用継手接着剤との組合せにより確実な施工がスピーディに行えます。また材料費、施工費などが削減できトータルコストの縮減が図れます。		
取引数量	結束数	単位	本
荷渡し場所	全道各地		
	規格	価格	価格条件
	VPW13x4m×～VP250x4m	¥637～¥40,338	設計積算価格 税込
	VU40x4m～VU500x4m	¥1,188～¥104,080	設計積算価格 税込
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年以上	保証年限	使用条件により異なる
法的要件適合の有無	JIS K6741 もしくは JIS K6742		
その他	ご不明な点がありましたら、電話もしくはメールにてお問い合わせください。		

◆問い合わせ先

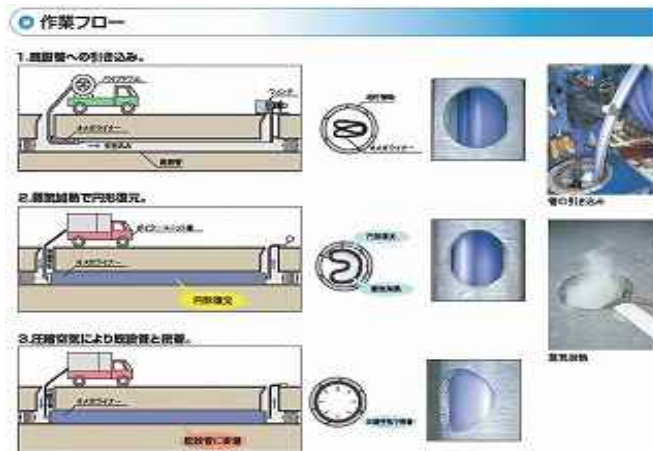
事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部
所在地	〒001-0014
	札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネートビル2階
電話番号	011-737-6330
FAX番号	011-736-5987
E-mailアドレス	
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	024007	
資材分類	上・下水道材	
商品名	水道用ポリエチレン二層管(エスロンPE二層管)	
		
商品の 特徴	二層管は可とう性、耐久性、施工性等に優れ上水道、簡易水道等に使用されています。特に長尺で柔軟なことから、長距離で変化の多い地形でも継手の使用箇所が少なくスピーディに施工できます。	
用途	各家庭までの水道水の引き込みパイプとして使用されています。	
主な施工例	戸建住宅の上水道工事	
商品PR	外面には耐候性の高い軟質ポリエチレン、内面は退園疎水性ポリエチレンをしておりますので塩素の触媒作用による管内面の水泡剥離現象もなく安心して使用できます。	
取引数量	1	単位 巻
荷渡し場所	全道各地(離島は別途)	
規格	価格	価格条件
Φ13×120m	¥22,118	設計積算価格 税込
Φ20×120m	¥31,720	設計積算価格 税込
Φ25×90m	¥37,260	設計積算価格 税込
Φ30×90m	¥51,419	設計積算価格 税込
Φ40×60m	¥45,846	設計積算価格 税込
Φ50×40m	¥45,986	設計積算価格 税込
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内	
耐用年数	50年以上	保証年限 使用条件により異なる
法的要件適合の有無	JIS K6762	
その他	ご不明な点がございましたら、電話もしくはメールにてお問い合わせください。	
◆問い合わせ先		
事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部	
所在地	〒001-0014	
	札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネートビル2階	
電話番号	011-737-6330	
FAX番号	011-736-5987	
E-mailアドレス		
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp	
※新しいウィンドウが開きます		

資材データ

商品コード	024008
資材分類	上・下水道材
商品名	形状記憶塩ビ管更正工法オメガライナー工法



商品の 特徴	老朽化した既設管内部に、工場で製造されたオメガライナーを挿入し、蒸気による加熱のみで円形に復元。管の断面形状を円形に戻すだけで、化学反応の必要も無く、安全確実、スピーディに施工が完了します。		
用途	上下水道・農業などのパイプラインのリニューアル用		
主な施工例	自治体発注上下水道・農業管路改築工事(長寿命化対策)、民間工場用水管路・ライフライン管路改築工事		
商品PR	施工後も工場製造時の性能変化が無いため、日本下水道協会「認定適用資器材Ⅱ類」認定品である。工法では、建設技術審査証明取得し、地盤変異等に伴う既設管への追従性が認められており、耐震性に優れている。		
取引数量	1	単位	巻(5m単位)
荷渡し場所	全道各地		
	規格	価格	価格条件
	オメガライナーR(I)Φ150	15,465円/m	自立タイプ 200mまで
	オメガライナーR(I)Φ200	24,111円/m	自立タイプ 120mまで
	オメガライナーR(I)Φ250	27,189円/m	自立タイプ 120mまで
	オメガライナーR(I)Φ300	33,345円/m	自立タイプ 100mまで
	オメガライナーR(I)Φ400	48,222円/m	自立タイプ 60mまで
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年	保証年限	使用条件により異なる
法的要件適合の有無	日本下水道協会「認定適用資器材Ⅱ類」認定品、建設技術審査証明取得(第0814号)		
その他	ご不明な点がございましたら、電話もしくはメールにてお問い合わせください。		


◆問い合わせ先

事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部
所在地	〒001-0014 札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネートビル2階
電話番号	011-737-6330
FAX番号	011-736-5987
E-mailアドレス	
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資料データ

商品コード	024009		
資材分類	上・下水道材		
商品名	災害貯留型仮設トイレシステム		
商品の 特徴	災害時避難場所で直面するのがトイレ問題です。建物だけでなく、トイレ配管や下水道にも地震対策が求められています。避難場所となる学校、病院、公園には地震に強いトイレシステムをご提案いたします。		
用途	避難場所(学校、病院、公園等)の災害用仮設水洗トイレ。イベント時の仮設トイレとしても利用できます。		
主な施工例	避難場所となる学校、防災公園の災害用仮設水洗トイレ		
商品PR	1基×5箇所のトイレで500人が対応可能。使用前に貯留弁を閉め一定量の水を貯留し1回/日程度、貯留弁を開け一気に流します。		
取引数量	1	単位	本
荷渡し場所	全道各地		
規格	価格	価格条件	
貯留マンホールφ900H=1200mm	1,188,000円/本	鉄蓋、調整リング別途 ※パイプや継手、蓋など含めた金額は問合せ先へ連絡ください。1基×5箇所の材料及び設置で概算直接工事費は約250~400万円となります。	
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年	保証年限	使用条件により異なる
法的要件適合の有無	自治体との共同開発によるシステムです。		
その他	ご不明な点がありましたら、電話もしくはメールにてお問い合わせください。		
◆問い合わせ先			
事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部		
所在地	〒001-0014 札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネートビル2階		
電話番号	011-737-6330		
FAX番号	011-736-5987		
E-mailアドレス			
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp		
※新しいウィンドウが開きます			

資材データ

商品コード	024010		
資材分類	上・下水道材		
商品名	寒冷地向け農業用ポリエチレン管		
			
商品の 特徴	柔軟性・耐久性に優れたポリエチレン樹脂を使用し、接合にはEF融着・バット融着接合を採用。高い耐震性と長寿命化、更なるコスト縮減が可能です。		
用途	農業用途全般		
主な施工例	道営農業畑地灌漑事業、国営農業肥培灌漑事業		
商品PR	ガス・水道で広く使用されているポリエチレン管を農業用として開発。耐震性・耐久性・耐食性に加え、水圧に合わせ直管を3種類(0.65MPa、0.9MPa、1.25MPa)ご用意しコスト縮減に貢献します。		
取引数量	1	単位	本
荷渡し場所	指定地(離島は別途)		
	規格	価格	価格条件
	PE80 直管(0.65MPa) Φ75~200×10m	¥9,270~¥41,500	代理店経由にて販売 別途協議
	PE80 直管(0.9MPa)Φ 75~200×10m	¥11,200~¥58,700	代理店経由にて販売 別途協議
	PE80 直管(1.25MPa) Φ75~200×10m	¥19,900~¥81,700	代理店経由にて販売 別途協議
販売対象地域	石狩管内、渡島管内、檜山管内、後志管内、空知管内、上川管内、留萌管内、宗谷管内、網走管内、胆振管内、日高管内、十勝管内、釧路管内、根室管内		
耐用年数	50年以上	保証年限	
法的要件適合の有無			
その他	北海道ポリエチレン管技術研究会規格品		
◆問い合わせ先			
事業者名	積水化学北海道株式会社 営業本部		
所在地	〒001-0014		
	札幌市北区北14条西4丁目2-1ハーモネートビル2階		
電話番号	011-737-6330		
FAX番号	011-736-5987		
E-mailアドレス			
ホームページ	http://sekisui-hokkaido.jp		
※新しいウィンドウが開きます			