

資材データ

商品コード	057001		
資材分類	防護柵、その他、公園施設・資材		
商品名	フェンス(門扉)		
			
商品の 特徴	1、現地の積雪状況等を考慮した、構造計算をその都度行い、現地に適した製品を提供 2、上部笠木を接続し、突起物の無い安全性と機能性を有した、製品を提供 3、用途に応じた、各種門扉を用意		
用途	河川用転落防止柵・歩道柵・施設外柵・農業用安全施設・公園外柵をはじめ、立入防止柵・進入禁止柵等の多様な用途に使用。		
主な施工例	・帯広川小規模改修工事・厚岸町門静地区用排水路工事・国道39号女満別町女満別空港線改良工事		
商品PR	全ての製品について、加工終了後に溶融亜鉛メッキを施しているため、耐食・耐候性に優れております。また、受注生産を基本としておりますので、現地の状況に応じた、勾配・カーブ・角度加工が可能です。		
取引数量	条件無し	単位	m当り
荷渡し場所	現地持込み		
	規格	価格	価格条件
	格子フェンス H=1100	8,400円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 積雪深1m以下で構造計算 排雪圧・グライド力は考慮せず
	ネットフェンス H=1100	8,379円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 積雪深1m以下で構造計算 排雪圧・グライド力は考慮せず
	P種ガードパイプ H=1100	7,675円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 積雪深1m以下で構造計算 排雪圧・グライド力は考慮せず
	曲線フェンス H=1100	14,910円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 積雪深1m以下で構造計算 排雪圧・グライド力は考慮せず
	格子フェンス門扉 H1000×W4000	252,000円/基	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 積雪深1m以下で構造計算 排雪圧・グライド力は考慮せず
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	丸菱金属株式会社		
所在地	〒080-2470 帯広市西20条南3丁目2番地13号		
電話番号	0155-67-8980		
FAX番号	0155-67-8906		
E-mailアドレス	marubishi@vega.ocn.ne.jp		
ホームページ			

資材データ

商品コード	057002		
資材分類	防護柵、その他、各種側溝		
商品名	鋼製水路蓋(小動物保護蓋)		
			
商品の 特徴	1、水路蓋の表面を曲面加工することで、水路等に対する注意喚起をより効果的に行う 2、積雪条件等の上載荷重を考慮した設計提案 3、現地の寸法形状に応じた、製作加工が可能 4、ボルト組立方式により、人力施工が可能		
用途	1、ゴミ類の水路投棄による、水質汚濁防止 2、小動物の保護(生息地の分断を防ぐ) 3、水路等への転落事故防止		
主な施工例	・音別町工業用水水源池環境整備工事 ・十勝川維持工事の内南音更築堤排水路蓋設置工事		
商品PR	カエル・ヘビ・昆虫などの小動物が、側溝や水路に阻まれて、生息地を分断されております。水路に蓋をかける事で、生態系や生息地を保護します。また水路への転落防止やゴミ類の投棄予防にも効果的です。		
取引数量	条件無し	単位	m当り
荷渡し場所	現地持込み		
規格	価格	価格条件	
W1000×L1000	20,580	・市場価格 ・溶融亜鉛メッキ製品 ・上 載荷重400kg/m ² で積算 ・用途に応じて部材を変更	
W1000×L1500	26,985	・市場価格 ・溶融亜鉛メッキ製品 ・上 載荷重400kg/m ² で積算 ・用途に応じて部材を変更	
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			
所在地	〒080-2470 帯広市西20条南3丁目2番地13号		
電話番号	0155-67-8980		
FAX番号	0155-67-8906		
E-mailアドレス	marubishi@vega.ocn.ne.jp		
ホームページ			

資材データ

商品コード	057003		
資材分類	各種橋梁用防護柵、その他		
商品名	橋梁用防護柵(高欄)		
			
商品の 特徴	防護柵設置要綱及び同資料集に準拠した製品であり、車両衝突時の衝撃緩衝として、ブロックアウト型及び強ビーム・弱ポストの設計を採用。各種形状のパイプ素材をはじめ、デザイン高欄まで豊富なタイプを用意。		
用途	歩道橋・橋梁・高架等を通行する歩行者及び車両が橋外へ逸脱または転落することを防止し、車両衝突時の乗員の安全を図る。		
主な施工例	・道々旭川深川線山田橋架換工事 ・道々稚咲内豊富停線凍雪害防止工事 ・五稜郭桔梗間新明和跨線橋高欄架換工事		
商品PR	全ての製品について、加工終了後に溶融亜鉛メッキを施しており、耐食・耐候性に優れた製品。また車両衝突時の部分補修が容易な、ボルト組立方式や各種デザイン製品も揃っております。		
取引数量	一連30m以上	単位	m当り
荷渡し場所	現地持込み		
	規格	価格	価格条件
	B種 横棧 丸3本 H=850	34,755円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 勾配3%未満 特殊加工は別途見積り
	B種 縦棧 丸2本 H=850	44,415円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 勾配3%未満 特殊加工は別途見積り
	SP種 横棧 丸4本 H=1000	26,880円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 勾配3%未満 特殊加工は別途見積り
	SP種 縦棧 丸2本 H=1000	29,715円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 勾配3%未満 特殊加工は別途見積り
	SB種 横棧 丸4本 H=1000	77,700円	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ+焼付塗装製品 勾配3%未満 特殊加工は別途見積り
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		
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			
所在地	〒080-2470 帯広市西20条南3丁目2番地13号		
電話番号	0155-67-8980		
FAX番号	0155-67-8906		
E-mailアドレス	marubishi@vega.ocn.ne.jp		
ホームページ			

資材データ

商品コード	057004		
資材分類	各種側溝、水路、その他		
商品名	波型鉄板柵工(鋼製水路)		
			
商品の 特徴	1、泥炭や軟弱地盤の柵渠に適する。(軽量) 2、組立式の簡単な構造であり、工期短縮が可。 3、柵板材は特殊な仕様の亜鉛メッキを施している為、耐候性・耐食性に優れている。 4、規格及び形状が自由に選定出来る。		
用途	①路肩や用地の土留柵 ②軟弱地盤における水路護岸 ③排水路の装工等に多くの実績があり、近年では函渠工としても広く採用されている。		
主な施工例	・国道272号釧路市別保改良工事 ・天野川広域幹線改修工事 ・音別町工業用水水源池環境整備工事		
商品PR	柵板鋼板の亜鉛メッキ付着量は、㎡当り600gの特殊仕様を施しており、耐食性を高めた仕様となっております。また、状況に応じて、900gの特別仕様も用意しております。安定計算は、その都度行います。		
取引数量	柵板 30㎡以上	単位	㎡当り
荷渡し場所	現地持込み		
規格	価格	価格条件	
土留め自立型 H=1000	12,915円	北海道建設部単価に準ずる $\Phi=30^\circ$ $\gamma=1.8t/?$ 上載荷重=1.0t/㎡の条件で積算	
柵渠トラフ型 H1000×W1000	19,373円	北海道建設部単価に準ずる $\Phi=30^\circ$ $\gamma=1.8t/?$ 上載荷重=1.0t/㎡の条件で積算	
柵渠ボックス型 H1000×W1000	17,955円	北海道建設部単価に準ずる $\Phi=30^\circ$ $\gamma=1.8t/?$ 上載荷重=1.0t/㎡の条件で積算	
柵渠3面装工型 H1000×W1000	24,885円	北海道建設部単価に準ずる $\Phi=30^\circ$ $\gamma=1.8t/?$ 上載荷重=1.0t/㎡の条件で積算	
函渠工 H1000×W1000	35,280円	北海道建設部単価に準ずる $\Phi=30^\circ$ $\gamma=1.8t/?$ 上載荷重=1.0t/㎡の条件で積算	
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			
所在地	〒080-2470 帯広市西20条南3丁目2番地13号		
電話番号	0155-67-8980		
FAX番号	0155-67-8906		
E-mailアドレス	marubishi@vega.ocn.ne.jp		
ホームページ			

資材データ

商品コード	057005		
資材分類	その他、鋼製えん堤・なだれ防止柵・鋼製柵ほか		
商品名	雪崩予防柵		
			
商品の 特徴	雪崩対策は積雪深や斜面勾配・斜面長・地形地質など様々な条件を考慮して行う必要があります。弊社では関係者のご指導を仰ぎ、雪崩防止工の研究・開発を推進し、より効果的な雪崩対策が施せるよう努めております。		
用途	雪崩や雪庇の発生を未然に防ぐ予防施設と、発生した雪崩を阻止あるいは連動運動方向をそらす、防護施設があります。		
主な施工例	・国道240号阿寒町ピリカネツップ雪崩予防柵設置工事 ・国道334号斜里町似久科外防雪工事		
商品PR	吊柵式雪崩予防柵は、斜面上方のアンカーからワイヤーロープを吊り下げて、これに本体を取付ける構造です。基礎の根掘りが困難な地質などの場合にも有効であり、広く採用されております。		
取引数量	条件無し	単位	基当り
荷渡し場所	現地持込み		
	規格	価格	価格条件
	吊柵 H=1200 W=2750	90,825	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ製品 支持ロープ・アンカー別途
	吊柵 H=1200 W=5500	144,900	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ製品 支持ロープ・アンカー別途
	吊柵 H=1500 W=2750	97,545	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ製品 支持ロープ・アンカー別途
	吊柵 H=1500 W=5500	157,500	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ製品 支持ロープ・アンカー別途
	吊柵 H=2000 W=5500	238,350	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ製品 支持ロープ・アンカー別途
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			
所在地	〒080-2470 帯広市西20条南3丁目2番地13号		
電話番号	0155-67-8980		
FAX番号	0155-67-8906		
E-mailアドレス	marubishi@vega.ocn.ne.jp		
ホームページ			

資材データ

商品コード	057006		
資材分類	その他		
商品名	防雪柵		
			
商品の 特徴	1、吹払柵・吹溜柵・吹止柵等の型式に対応 2、自立式・巻上式・折畳式・オーバーハング式・連動収納式等の用途に対応 3、取付道路等の夏期通行に対応する為、着脱式を製品化		
用途	飛雪または積雪により、交通障害をきたす恐れのある箇所に設置し、吹雪による吹溜りや視程障害を防止する。		
主な施工例	・道々摩周湖斜里線防雪柵設置工事 ・道々清里止別線防雪柵設置工事 ・国道337号江別市美原バイパス改良工事		
商品PR	各種タイプの内、自立型連動収納タイプは、ユニック車を使用して柵の吊上げや吊下げが可能です。作業員の高齢化にも対応でき、収納や再設置にかかる費用の削減が図れます。		
取引数量	条件無し	単位	m当り
荷渡し場所	現地持込み		
	規格	価格	価格条件
	吹溜式ワイヤー型	17,220	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ処理製品 設計風速40m/s 基礎ブロックは別途
	吹払式オーバーハング型	43,470	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ処理製品 設計風速40m/s 基礎ブロックは別途
	吹払式巻上げ型	33,600	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ処理製品 設計風速40m/s 基礎ブロックは別途
	吹払式自立水平型	30,555	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ処理製品 設計風速40m/s 基礎ブロックは別途
	吹払式折畳型	36,855	北海道建設部単価に準ずる 亜鉛メッキ処理製品 設計風速40m/s 基礎ブロックは別途
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			
所在地	〒080-2470 帯広市西20条南3丁目2番地13号		
電話番号	0155-67-8980		
FAX番号	0155-67-8906		
E-mailアドレス	marubishi@vega.ocn.ne.jp		
ホームページ			

資材データ

商品コード	058001
資材分類	仮設・土木用材
商品名	ウッドガード(土留ブロック)



商品の 特徴	木材を利用し、周囲の景観環境になじみ、軽量なので組立て納品が出来、特に施工性が良く現場の発生土を使い施工場所を選ばない木製土留材です。資材が安く施工が簡単なので経済的に優れた製品です。		
用途	道路など法面の土留めに適してる。水流の少ない流路工の土留め。災害による架設工事の土留め等。		
主な施工例	網走西部森林管理署-治山工事 遠軽町西町2丁目 西町地区予防治山工事 清水町 清和12町目道路改良工事		
商品PR	材料は唐松の間伐材をインサイジング加工し加圧防腐処理加工しているので耐久性に優れています。特許出願中(2003-436131)		
取引数量	10㎡程度	単位	㎡
荷渡し場所	指定のところ		
規格	価格	価格条件	
1㎡あたり	17,000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		
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	丸高産業株式会社
所在地	〒099-0202 丸瀬布町天神町54番地
電話番号	01584-7-3307
FAX番号	01584-7-3122
E-mailアドレス	e-meil-maru3307@eos.ocn.ne.jp
ホームページ	

資材データ

商品コード	059001
資材分類	仮設・土木用材、のり枠ブロック、のり面防護材
商品名	鉄芯法枠 ネイチャーフレーム120(NF-120)




商品の 特徴	道産間伐材を使用した、木製軽量法枠です。押角加工材の芯材に全ネジボルトを挿通し交点をボルトにて四点締めする事により木枠の一体化と高い強度を実現しています。		
用途	侵食されやすい土壌においての緑化基礎工として用いられます。		
主な施工例	・所の沢予防治山工事・ニチナイ川復旧治山山工事・ポロ狩場復旧治山工事		
商品PR	北海道地場産カラマツ、スギの間伐材使用		
取引数量	各設計数量	単位	本
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
100×100×1200mm		材質・規格・形状等 よって価格は変動し 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	生材を使用しています。(防腐処理なし)		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059002		
資材分類	仮設・土木用材、積みブロック、鋼製スリットダム		
商品名	鉄芯木籠 モクカゴー I 型(MK-I 型)		
			
商品の 特徴	道産間伐材を使用し、押角加工材の芯材に全ネジボルトを挿通し、鉄芯にて連結されている為、木材腐朽後も原型を保持します。木材と鉄を融合させた新しい製品です。		
用途	治山、林道工事における谷止工・土留工・帯工等多種多様に使用可能です。		
主な施工例	・左音の沢小規模治山工事 ・道見沢小規模治山工事 ・94林班小規模治山工事		
商品PR	北海道産間伐材使用。		
取引数量	各設計数量	単位	組
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
I 型		材質・規格・形状等によって価格は変動します	
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	生材を使用しています。(防腐処理なし)		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019
	札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059003
資材分類	仮設・土木用材、積みブロック、鋼製スリットダム
商品名	鉄芯木籠 モクカゴー I 型(MK-I 型)



商品の 特徴	道産間伐材を使用し、押角加工材の芯材に全ネジボルトを挿通し、鉄芯にて連結されている為、木材腐朽後も原型を保持します。木材と鉄を融合させた新しい製品です。		
用途	治山、林道工事における谷止工・土留工・帯工等多種多様に使用可能です。		
主な施工例	・左音の沢小規模治山工事 ・道見沢小規模治山工事 ・94林班小規模治山工事		
商品PR	北海道産間伐材使用。		
取引数量	各設計数量	単位	組
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
I 型		材質・規格・形状等によって価格は変動します	
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	生材を使用しています。(防腐処理なし)		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059004
資材分類	仮設・土木用材、積みブロック、鋼製スリットダム
商品名	鉄芯木籠 モクカゴⅢ型(MK-Ⅲ型)



商品の 特徴	道産間伐材を使用し、押角加工材の芯材に全ネジボルトを挿通し、鉄芯にて連結されている為、木材腐朽後も原型を保持します。木材と鉄を融合させた新しい商品です。		
用途	治山、林道工事における谷止工、帯工等多種多様に使用可能です。		
主な施工例	・106林班小規模治山工事・生花川流域5の沢支流北緑山の沢小規模治山工事・トコツナイ小規模治山工事		
商品PR	北海道産間伐材使用。		
取引数量	各設計数量	単位	組
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
Ⅲ型		材質・規格・形状等によって価格は変動します	
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	生材を使用しています。(防腐処理無し)		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059005
資材分類	仮設・土木用材、護床・根固めブロック、かごマット
商品名	鉄芯木籠 モクカゴーⅣ型(MK-Ⅳ型)




商品の 特徴	道産間伐材を使用し、押角加工材の芯材に全ネジボルトを挿通し、鉄芯にて連結されている為、木材腐朽後も原型を保持します。木材と鉄を融合させた新しい商品です。		
用途	治山、林道工事における護床工、根固工、帯工等多種多様に使用可能です。		
主な施工例	・旭地区小規模治山工事・留真川小規模治山工事		
商品PR	北海道産間伐材使用。		
取引数量	各設計数量	単位	組
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
Ⅳ型		材質・規格・形状等によって価格は変動します	
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	生材を使用しております。(防腐処理無し)		

◆問い合わせ先

所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	


資材データ

商品コード	059006		
資材分類	仮設・土木用材、補強土壁、緑化用擁壁ブロック		
商品名	鉄芯木製土留壁 モクヘキール型(MH-L型)		
			
商品の 特徴	道産間伐材を使用し、押角加工材の芯材に全ネジボルトを挿通し、鉄芯にて連結されている為、木材腐朽後も原型を保持します。木材と鉄を融合させた新しい商品です。		
用途	治山、林道工事における土留壁工、護岸工、流路工等多種多様に使用可能です。		
主な施工例	・ウトロ荘地先小規模治山工事・佃地先復旧治山工事・上武利地区生活環境保全林整備工事		
商品PR	北海道産間伐材使用。		
取引数量	各設計数量	単位	m
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
MH-L型		材質・規格・形状により 価格変動します。	
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	生材を使用しております。(防腐処理無し)		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059007		
資材分類	仮設・土木用材、透水管、公園施設・資材		
商品名	緑化併用丸太筋工・柵工 トリーウッド-500(TW-500) トリーウッド-200(TW-200)		
			
商品の 特徴	道産間伐材を使用しており、工場生産の規格品(パネル化)により施工が容易です。さらにアンカーにて連結固定し、緑化安定シートも併用しております。		
用途	丸太柵工・丸太筋工で使用。		
主な施工例	・ヤマベの沢小規模治山工事		
商品PR	北海道産間伐材使用		
取引数量	各設計数量	単位	m
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
TW-500		材質・規格・形状等によって価格は変動します	
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	生材を使用しております。(防腐材無し)		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059008
資材分類	仮設・土木用材、環境緑化資材、公園施設・資材
商品名	緑化併用丸太柵工(縦使い) グラスオールー126(GW-126)



商品の 特徴	道産間伐材を使用しており、工場生産の規格品(パネル化)により施工が容易です。丸太材上部に植生ポット設置可能です。		
用途	丸太柵工で使用。(縦使い)		
主な施工例	・木の広場小規模治山工事		
商品PR	北海道産間伐材使用		
取引数量	各設計数量	単位	m
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
GW-126		材質・規格・形状等により 価格は変動します	
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	生材を使用しております。(防腐処理無し) 植生ポットを別途販売しております。種子配合はお問い合わせください。		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	


資材データ

商品コード	059009		
資材分類	仮設・土木用材、その他、その他		
商品名	水際緑化資材・汚濁防止資材(KR-300J KR-500J)		
			
商品の 特徴	天然素材を使用する事により、腐食し自然分解します。ロール本体に始めから種子が配合されており安定した植生護岸が期待できます。ロール本体中心部には木炭を使用しており、浄水効果が期待できます。		
用途	河岸の護岸緑化及び汚濁防止材として使用。		
主な施工例	・ニチナイ川復旧治山工事・ヌッチ川河川改修工事・千代田新水路右岸川岸保護工事		
商品PR	北海道産間伐材使用		
取引数量	各設計数量	単位	本
荷渡し場所	現場		
	規格	価格	価格条件
	KR-300J	8,400円	
	KR-500J	15,750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			


◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019
	札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059010		
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材		
商品名	金網付植生袋 ダイアスチールマットS (DM-S) ダイアスチールマットG(DM-G)		
			
商品の 特徴	ポリエチレンネットに植生素材を充填した植生袋に菱形金網を装着しているため、法面の表層滑落を防ぎ、安定した緑化が期待できます。		
用途	DM-Gは土砂系法面、DM-Sは岩盤系の法面での緑化に使用します。		
主な施工例	・元木地先予防治山工事 ・小学校地区予防治山工事 ・拓殖地区復旧治山工事		
商品PR	道産間伐材使用		
取引数量	各設計数量	単位	m ²
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
DM-S	5,520円/m ²	材料・労務費含む	
DM-G	3,390円/m ²	材料・労務費含む	
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	前田工織株式会社		
所在地	〒065-0019		
	札幌市東区北十九条東4丁目2-10		
電話番号	011-733-3360		
FAX番号	011-733-3365		
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp		
ホームページ	http://www.maedakosen.jp		
※新しいウィンドウが開きます			

資材データ

商品コード	059011		
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材		
商品名	金網付植生袋 フシヨクマットⅠ型(FM-Ⅰ型) フシヨクマットⅡ型(FM-Ⅱ型)		
			
商品の 特徴	自然分解する新素材有機植物ネットに、亀甲金網を装着した地球環境にやさしい植生マットです。		
用途	FM-Ⅰ型は軟岩使用、FM-Ⅱ型は土砂系法面で使用します。		
主な施工例	・南茅部町海老原沢小規模治山工事		
商品PR	有機植物ネットと亀甲金網の多重構造により、湧水・流出に強い構造です。また、有機質材を多用しているため、植生が安定しています。		
取引数量	各設計数量	単位	m ²
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
FM-Ⅰ型	4,830円/m ²	幅1.0m×長さ3.0m	
FM-Ⅱ型	3,360円/m ²	幅1.0m×長さ5.0m	
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			
◆問い合わせ先			
事業者名	前田工織株式会社		
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10		
電話番号	011-733-3360		
FAX番号	011-733-3365		
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp		
ホームページ	http://www.maedakosen.jp		
※新しいウィンドウが開きます			

資材データ

商品コード	059012		
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材		
商品名	金網付特殊被覆植生袋 マルチベース I 型(MB-I 型) マルチベース II 型(MB-II 型)		
			
商品の 特徴	亀甲金網＋特殊加工ワラゴモ＋有機植物ネットの多重構造のため、植生基材の流出に強く、更に自然分解素材使用により、地球環境にやさしい植生マットです。		
用途	MB-I 型は軟岩、MB-II 型は土砂系法面に使用します。		
主な施工例	・函館山緑地御殿山山頂広場整備事業		
商品PR	特殊加工ワラゴモは、表土の安定と保水性に抜群の効果を発揮します。		
取引数量	各設計数量	単位	m ²
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
MB-I 型	4,935円/m ²	幅1.0m×長さ3.0m	
MB-II 型	3,465円/m ²	幅1.0m×長さ5.0m	
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			
◆問い合わせ先			
事業者名	前田工織株式会社		
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10		
電話番号	011-733-3360		
FAX番号	011-733-3365		
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp		
ホームページ	http://www.maedakosen.jp		
※新しいウィンドウが開きます			

資材データ

商品コード	059013
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材
商品名	金網付植生袋スチールマット200(SM-200) スチールマット150(SM-150)



商品の 特徴	植生袋をポリエチレンネットと亀甲金網に装着している為、フレキシブルな布設性と強度を活かし、あらゆる法面にジャストフィットします。		
用途	土壌硬度30mm未満の土砂系、レキ混じり法面での緑化に使用。		
主な施工例	・ニチナイ川復旧治山工事 ・ポイントワルベツ沢復旧治山工事 ・暑寒別川復旧治山工事		
商品PR	亀甲金網がしっかりと法面への密着度を上げ、ムラのない安定した植生が望めます。		
取引数量	各設計数量	単位	m ²
荷渡し場所	現場		


規格	価格	価格条件
SM-150	3,255円/m ²	幅1.0m×長さ5.0m 建設物価掲載価格 2,790円/m ² (税抜)
SM-200	3,780円/m ²	幅1.0m×長さ4.0m 建設物価掲載価格 3,240円/m ² (税抜)

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	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	059014	
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材	
商品名	金網付植生シート ストローシート60Z(SS-60Z)	
 <p style="text-align: center;">SS-60Z</p>		
商品の 特徴	従来工法の欠点を解消し、従来種(野草種)主体の植生と、種子吹付工、ワラゴモ張り工、金網工を1つに規格製品化しています。これにより複雑な作業手順のない優れた施工性を発揮します。	
用途	土砂系土壌の法面緑化に使用します。	
主な施工例	・月浦川復旧治山工事 ・真谷地沼の沢(倍)線夕張市一般局改工事	
商品PR	国産ワラゴモ使用していますので、保水性が非常に高く、且つエロージョンにも効果的です。	
取引数量	各設計数量	単位 m ²
荷渡し場所	現場	
規格	価格	価格条件
SS-60Z	1,680円/m ²	幅1.0m×長さ10.0m 建設物価掲載価格 1,440円/m ² (税抜)
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	前田工織株式会社	
所在地	〒065-0019	
	札幌市東区北十九条東4丁目2-10	
電話番号	011-733-3360	
FAX番号	011-733-3365	
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp	
ホームページ	http://www.maedakosen.jp	
※新しいウィンドウが開きます		

資材データ

商品コード	059015
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材
商品名	金網付植生シート ストロシート50、100(SS-50, SS-100) ワラマット300(WM-300)



商品の 特徴	従来工法の欠点を解消し、構造上種子吹付工、ワラゴモ張り工、金網工を1つに規格製品化しています。これにより複雑な作業手順のない優れた施工性を発揮。取り扱いが容易で簡単な施工ができるようになっています。
-----------	---

用途	土砂系土壌の法面緑化に使用します。
----	-------------------

主な施工例	・栄豊線元和地区開設工事 ・上土幌・土幌音更線上土幌町凍雪害防止堆雪法面工事 ・楽古岳林道林地保全工事
-------	---

商品PR	国産ワラゴモを使用していますので、保水性が非常に高く、エロージョンの防止にも効果的です。
------	--

取引数量	各設計数量	単位	m ²
------	-------	----	----------------

荷渡し場所	現場
-------	----

規格	価格	価格条件
SS-100	1,470円/m ²	幅1.0m×長さ10.0m
SS-50	1,785円/m ²	幅1.0m×長さ10.0m 建設物価掲載価格 1,530円/m ² (税抜)
WM-300	2,205円/m ²	幅1.0m×長さ5.0m

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	前田工織株式会社
------	----------

所在地	〒065-0019
-----	-----------

所在地	札幌市東区北十九条東4丁目2-10
-----	-------------------

電話番号	011-733-3360
------	--------------


FAX番号	011-733-3365
-------	--------------

E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
------------	---------------------

ホームページ	http://www.maedakosen.jp
--------	---

※新しいウィンドウが開きます

資材データ

商品コード	059016	
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材	
商品名	ネット付植生袋 ポリマット180, 120, 88 (PM-180、PM-120、PM-88)	
		
商品の 特徴	植生基材を高分子系溶解シートに充填し、二重織ポリエチレンネットを使用した多重構造。土質に合せた幅広い製品ラインナップをしました。	
用途	土砂系から軟岩 I までの法面緑化に使用します。	
主な施工例	・松村地先予防治山工事 ・23Aの沢災害関連緊急治山工事 ・置戸地区予防治山工事	
商品PR	二重織ポリエチレンネットで強度と耐久性を実現し、湧水、流出に強く安定した緑化を実現します。	
取引数量	各設計数量	単位 m2
荷渡し場所	現場	
規格	価格	価格条件
PM-120	3, 150円/m ²	幅1.0m×長さ4.0m
PM-88	2, 625円/m ²	幅1.0m×長さ5.0m
PM-180	4, 095円/m ²	幅1.0m×長さ3.0m
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	前田工織株式会社	
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10	
電話番号	011-733-3360	
FAX番号	011-733-3365	
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp	
ホームページ	http://www.maedakosen.jp	
※新しいウィンドウが開きます		

資材データ

商品コード	059017
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材、特殊型ふとんかご
商品名	植生帯 スペンサーベルト30 (SB-30)




商品の 特徴	特殊籠に一定間隔に植生基地を設け、緑化を実現します。景観に配慮した画期的な商品です		
用途	特殊籠併用の修景緑化に使用します。		
主な施工例	カルルス路線災害復旧工事		
商品PR	有機植物ネットに植生基材を充填している為、基材が安定し、流出を防ぎ、使用素材は腐食しますので、環境にも優しい構造になっています。		
取引数量	各設計数量	単位	m
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
SB-30	1,785円/m	幅0.5(0.3+0.2)×長さ2.0m (入数8m)	
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			
法的要件適合の有無			
その他			

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	


資材データ

商品コード	059018		
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材		
商品名	植生シート エバーコートF, FZ(EC-F、EC-FZ)		
			
商品の 特徴	ワラゴモの表面に特殊加工を施し、初期での法面安定をはかり、より自然に近く、環境にやさしい緑化を実現します。		
用途	盛土での法面緑化で使用します。		
主な施工例	帯広新得ガードケーブル補修工事		
商品PR	国産ワラゴモを使用していますので、保水性が非常に高く、エロージョンの防止にも効果的です。		
取引数量	各設計数量	単位	m2
荷渡し場所			
規格	価格	価格条件	
EC-F	735円	幅1.0m×長さ10.0m(入数20m2)	
EC-FZ	787円	幅1.0m×長さ10.0m(入数20m2)	
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	EC-Fは牧草種主体配合 EC-FZは在来草木種主体配合		

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019 札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	


資材データ

商品コード	059019		
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材		
商品名	金網付植生袋 フレームマット100Z (FLM-100Z)		
			
商品の 特徴	植生袋を亀甲金網内に収容。コンクリート型枠にフィットし、軟岩用枠内緑化にその優れた施工性を発揮します。		
用途	1.0×1.0mの規格となっており、コンクリート型枠内専用の使用となります。		
主な施工例	・小樽定山溪線小樽市改良工事 ・小沢川道単改修工事 ・斜里町日の出B地区小規模治山工事		
商品PR	亀甲金網+ポリエチレンネットの一体化により、施工性に優れ、湧水、流出にも強い構造になっています。		
取引数量	各設計数量	単位	m ²
荷渡し場所	現場		
規格	価格	価格条件	
FLM-100Z	6,195円/㎡	幅1.0m×長さ1.0m(入数2㎡)	
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	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019
	札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	


資材データ

商品コード	059020		
資材分類	のり面防護材、環境緑化資材		
商品名	金網付張芝 ワイヤーストロー1000、1000Z (WS-1000、WS-1000Z)		
 <p style="text-align: center;">WS-1000 WS-1000Z</p>			
商品の 特徴	植生基材を吹付けたワラゴモに亀甲金網を装着した多重構造です。		
用途	土砂系土壌の法面緑化に使用します。		
主な施工例	西湖畔火山地域防災機能強化総合治山工事 105林班の沢小規模治山工事 伊藤地先小規模治山工事		
商品PR	国産ワラゴモを使用していますので、保水性が非常に高く、エロージョンの防止にも効果的です。		
取引数量	各設計数量	単位	m2
荷渡し場所	現場		
	規格	価格	価格条件
	WS-1000	1,050円/m ²	幅1.0m×長さ10.0m
	WS-1000Z	1,102円/m ²	幅1.0m×長さ10.0m
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			

◆問い合わせ先

事業者名	前田工織株式会社
所在地	〒065-0019
	札幌市東区北十九条東4丁目2-10
電話番号	011-733-3360
FAX番号	011-733-3365
E-mailアドレス	machinaka@mdk.co.jp
ホームページ	http://www.maedakosen.jp
※新しいウィンドウが開きます	

資材データ

商品コード	060001	
資材分類	内・外装材	
商品名	カラマツ3層パネル・トドマツ3層パネル	
		
商品の 特徴	無垢材の質感でありながら強度狂いに対して安定した性能を持っており加工も自由にできます。	
用途	内装部分のすべて、床壁階段材建具家具等	
主な施工例	一般住宅 保育園・学校等の内装材	
商品PR	北海道の森林を育てる為の間伐材を高度利用 床用3層パネルのAQ認証 ホルムアルデヒド放散等級F☆☆☆☆ 特願2002-207095出願中(製造方法)	
取引数量	1枚から	単位
荷渡し場所	お届けします	
	規格	価格
		価格条件
	30×910×1820	1枚当り17,325円 運賃別途
	30×1000×2000	1枚当り22,890円 運賃別途
	30×910×2420	1枚当り25,305円 運賃別途
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	緑川木材株式会社
所在地	〒078-1403 愛別町字南町472番地の4
電話番号	01658-6-5855
FAX番号	01658-6-4388
E-mailアドレス	green111@cocoa.ocn.ne.jp
ホームページ	http://www.hsc.or.jp/green/
※新しいウィンドウが開きます	