

## 市況調査資料一覧

製 品 名	規 格	単位
自由勾配側溝	内幅300mm, 内高1200mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝	内幅300mm, 内高1300mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝	内幅300mm, 内高1400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝	内幅300mm, 内高1500mm, 長さ2000mm	個
落蓋式側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 250型用, 長さ500mm	枚
落蓋式側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 300型用, 長さ500mm	枚
落蓋式側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 400型用, 長さ500mm	枚
落蓋式側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 500型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 300型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 400型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 500型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版	車道用, 細目, 600型用, 長さ500mm	枚
落蓋式側溝 (防音型)	車道用, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	個
落蓋式側溝 (防音型)	車道用, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高600mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高700mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高800mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高900mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高1000mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高1100mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高1200mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高1300mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高1400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅300mm, 内高1500mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高500mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高600mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高700mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高800mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高900mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高1000mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高1100mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高1200mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高1300mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高1400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅400mm, 内高1500mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高500mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高600mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高700mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高800mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高900mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高1000mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高1100mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高1200mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝 (防音型)	内幅500mm, 内高1300mm, 長さ2000mm	個

## 市況調査資料一覧

製品名	規格	単位
自由勾配側溝（防音型）	内幅500mm, 内高1400mm, 長さ2000mm	個
自由勾配側溝（防音型）	内幅500mm, 内高1500mm, 長さ2000mm	個
落蓋式側溝用C o 蓋版（防音型）	車道用, 300型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用C o 蓋版（防音型）	車道用, 300型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用C o 蓋版（防音型）	車道用, 400型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用C o 蓋版（防音型）	車道用, 500型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用C o 蓋版（防音型）	車道用, 300型用, 長さ1000mm	枚
自由勾配側溝用C o 蓋版（防音型）	車道用, 400型用, 長さ1000mm	枚
自由勾配側溝用C o 蓋版（防音型）	車道用, 500型用, 長さ1000mm	枚
落蓋式側溝用G r 蓋版（防音型）	車道用, 普通目, 300型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版（防音型）	車道用, 普通目, 300型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版（防音型）	車道用, 普通目, 400型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版（防音型）	車道用, 普通目, 500型用, 長さ500mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版（防音型）	車道用, 普通目, 300型用, 長さ1000mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版（防音型）	車道用, 普通目, 400型用, 長さ1000mm	枚
自由勾配側溝用G r 蓋版（防音型）	車道用, 普通目, 500型用, 長さ1000mm	枚
L型側溝P L III型	200型, 長さ2000mm	本
L型側溝P L III型	250型, 長さ1000mm	本
L型側溝P L III型柵部緑塊	G r 蓋版, 車道用, 普通目, 長さ1000mm	組
L型側溝P L III型柵部緑塊	G r 蓋版, 車道用, 細目, 長さ1000mm	組
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高600mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高700mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高800mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高900mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高1000mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）	内幅300mm, 内高1100mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（標準型）用Co蓋版	300型用, 長さ1000mm	枚
暗渠L形VS側溝（標準型）用Gr蓋版	300型用, 長さ1000mm	枚
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高600mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高700mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高800mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高900mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高1000mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）	内幅300mm, 内高1100mm, 長さ2000mm	本
暗渠L形VS側溝（根入型）用Co蓋版	300型用, 長さ1000mm	枚
暗渠L形VS側溝（根入型）用Gr蓋版	300型用, 長さ1000mm	枚
L型街渠I型（標準型）	標準部, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
L型街渠I型（標準型）	標準部, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
L型街渠I型（標準型）	標準部, 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
L型街渠I型（標準型）	車両乗入部, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
L型街渠I型（標準型）	車両乗入部, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
L型街渠I型（標準型）	車両乗入部, 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
L型街渠I型（標準型）	歩道乗入部, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本

## 市況調査資料一覧

製品名	規格	単位
L型街渠 I 型(標準型)	歩道乗入部, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	歩道乗入部, 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	集水部, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	集水部, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	集水部, 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	柵部, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	柵部, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	柵部, 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(標準型)	泥だめ部, 300型用	本
L型街渠 I 型(標準型)用開閉Gr 蓋版	集水部用, 300型用, 普通目	枚
L型街渠 I 型(標準型)用開閉Gr 蓋版	柵部用, 300型用, 普通目	枚
L型街渠 I 型(根入型)	標準部, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(根入型)	標準部, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(根入型)	標準部, 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(根入型)	集水部, 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(根入型)	集水部, 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(根入型)	集水部, 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
L型街渠 I 型(根入型)用開閉Gr 蓋版	集水部用, 300型用, 普通目	枚
暗渠L型VS側溝(標準型)用 L型街渠 I 型(標準型)用 歩車道境界ブロック	標準型(高さ200mm), 両丸型, 長さ2000mm	本
暗渠L型VS側溝(標準型)用 L型街渠 I 型(標準型)用 歩車道境界ブロック	切下型(高さ200mm/50mm), 両丸型, 長さ2000mm	本
暗渠L型VS側溝(標準型)用 L型街渠 I 型(標準型)用 歩車道境界ブロック	切下型(高さ200mm/20mm), 両丸型, 長さ2000mm	本
暗渠L型VS側溝(根入型)用 L型街渠 I 型(根入型)用 歩車道境界ブロック	標準型(高さ250mm), 両丸型, 長さ2000mm	本
暗渠L型VS側溝(標準型)用 L型街渠 I 型(標準型)用 歩車道境界ブロック	切下型(高さ250mm/50mm), 両丸型, 長さ2000mm	本
暗渠L型VS側溝(標準型)用 L型街渠 I 型(標準型)用 歩車道境界ブロック	車道乗入型, 長さ600mm	本
暗渠L型VS側溝(標準型)用 L型街渠 I 型(標準型)用 歩車道境界ブロック	車道切下型, 長さ600mm	本
暗渠L型VS側溝(標準型)用 L型街渠 I 型(標準型)用 歩車道境界ブロック	歩道乗入型, 長さ600mm	本
暗渠ボックス	縦断・横断荷重(T-25), 内幅300mm, 内高300mm, 長さ2000mm	本
暗渠ボックス	縦断・横断荷重(T-25), 内幅300mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
暗渠ボックス	縦断・横断荷重(T-25), 内幅300mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
暗渠ボックス	縦断・横断荷重(T-25), 内幅400mm, 内高400mm, 長さ2000mm	本
暗渠ボックス	縦断・横断荷重(T-25), 内幅400mm, 内高500mm, 長さ2000mm	本
暗渠ボックス	縦断・横断荷重(T-25), 内幅400mm, 内高600mm, 長さ2000mm	本
プレキャストコンクリート基礎板	幅400mm, 厚さ60mm, 長さ2000mm	枚
プレキャストコンクリート基礎板	幅450mm, 厚さ50mm, 長さ2000mm	枚
プレキャストコンクリート基礎板	幅500mm, 厚さ50mm, 長さ2000mm	枚
プレキャストコンクリート基礎板	幅500mm, 厚さ60mm, 長さ2000mm	枚
プレキャストコンクリート基礎板	幅550mm, 厚さ50mm, 長さ2000mm	枚







## 市況調査資材一覧

製品名	規格	単位
プレキャストコンクリート集水桝	内寸800mm,高さ1500mm, G r 蓋版(T-25),普通目	組
プレキャストコンクリート集水桝	内寸800mm,高さ1600mm, G r 蓋版(T-25),普通目	組
プレキャストコンクリート集水桝	内寸800mm,高さ1700mm, G r 蓋版(T-25),普通目	組
雨水桝	秋田市型雨水桝, L型縁塊(受枠付, 215/150-500×600-65kg)	組
雨水桝	秋田市型雨水桝, 異形甲(φ500×150-46kg)	個
雨水桝	秋田市型雨水桝, 側塊1(φ500×350-72kg)	個
雨水桝	秋田市型雨水桝, 側塊2(φ500×400-79kg)	個
雨水桝	秋田市型雨水桝, 底塊(φ500×100-67kg)	個
雨水桝用 G r 蓋版	秋田市型雨水桝用, 普通目, 車道用	枚
点字ブロック	材工共, 貼付型, 50枚未満	枚
点字ブロック	材工共, 貼付型, 50枚以上70枚未満	枚
点字ブロック	材工共, 貼付型, 70枚以上100枚未満	枚
点字ブロック	材工共, 貼付型, 100枚以上150枚未満	枚
点字ブロック	材工共, 貼付型, 150枚以上	枚
点字ブロック	材工共, 熔融型, 100m未満	m
点字ブロック	材工共, 熔融型, 100m以上185m未満	m
点字ブロック	材工共, 熔融型, 185m以上200m未満	m
点字ブロック	材工共, 熔融型, 200m以上300m未満	m
点字ブロック	材工共, 熔融型, 300m以上	m
LED照明器具	ナリウム灯220W相当, 交差点用, 昼白色, 指定色, 電源装置含む	台
LED照明器具	ナリウム灯220W相当, 交差点用, 電球色, 指定色, 電源装置含む	台
道路照明灯(灯具: ガイドラインa, b, n対応)	LED照明器具, 昼白色, 電源装置含む(タイプA, B, C共通)	台
道路照明灯(灯具: ガイドラインa, b, n対応)	電柱共架式ポール, 熔融亜鉛メッキ仕上	本
道路照明灯(灯具: ガイドラインa, b, n対応)	電柱共架式ポール, 熔融亜鉛メッキ後指定色塗装	本
道路照明灯(灯具: 歩道照明HF300W相当)	LED照明器具, 昼白色, 電源装置含む	台
道路照明灯(灯具: 歩道照明HF300W相当)	ポール4m, 熔融亜鉛メッキ後指定色塗装	本
アンカーボルト	4-M24×600L	組
アンカーボルト	4-M16×600L	組
照明柱用銘板	秋田市, 2-SUSハント <sup>®</sup> , 金具含む	枚
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ100mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ90mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ80mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ70mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ60mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ50mm	m2
ラバファルト	RBプライマー(ラバファルト専用プライマー)	ℓ
リードケーブル	5.5sq 普通型	m
リードケーブル	8.0sq 普通型	m
リードケーブル	5.5sq 高耐熱型	m
リードケーブル	8.0sq 高耐熱型	m
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	200V 200W/m2 ピッチ100mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	200V 200W/m2 ピッチ90mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	200V 200W/m2 ピッチ80mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	200V 200W/m2 ピッチ70mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	200V 200W/m2 ピッチ60mm	m2
ヒーティングユニット(第4種発熱線)	200V 200W/m2 ピッチ50mm	m2
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ100mm	m2
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ90mm	m2
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ80mm	m2
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	400V 200W/m2 ピッチ70mm	m2

## 市況調査資材一覧

製品名	規格	単位
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	400V 200W/m <sup>2</sup> ピッチ60mm	m <sup>2</sup>
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	400V 200W/m <sup>2</sup> ピッチ50mm	m <sup>2</sup>
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	200V 200W/m <sup>2</sup> ピッチ100mm	m <sup>2</sup>
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	200V 200W/m <sup>2</sup> ピッチ90mm	m <sup>2</sup>
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	200V 200W/m <sup>2</sup> ピッチ80mm	m <sup>2</sup>
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	200V 200W/m <sup>2</sup> ピッチ60mm	m <sup>2</sup>
ヒーティングユニット(第2種発熱線)	200V 200W/m <sup>2</sup> ピッチ50mm	m <sup>2</sup>
自動制御器	3要素制御	台
路面温度検知器	Pt100Ω 路面型	個
路面水分検知器	電極式	個
外気温度検知器	Pt100Ω	個
外気温度検知器収納器	SUS製収納箱 指定色塗装	個
アスファルト混合物	細粒度アスファルト混合物(5F)、改質II型	t
表面含浸材	シラン系	kg
表面含浸材	ケイ酸リチウム系	kg
表面含浸材	ケイ酸塩系	kg
表面含浸材	高分子系	kg
薄層カラー舗装	SB150(水性アクリルエポキシ強化樹脂)、材工共	m <sup>2</sup>

※プレキャストコンクリート製品等、本体総重量の記載が可能な資材については、それについても記載すること。