

森林土木工事設計材料単価表  
(令和元年(2019年)9月)

熊本県農林水産部 農村振興局技術管理課

## 森林土木工事設計材料単価表について

### 1 はじめに

「森林土木工事設計材料単価表」は、熊本県が発注する森林土木工事の積算に用いる材料単価のうち、熊本県農林水産部が独自の調査に基づき定めた材料単価の一覧表です。

### 2 内容

本単価表には、森林土木工事の積算に用いる材料単価のうち、熊本県土木部公表単価、「月刊建設物価」「Web 建設物価」（一般財団法人建設物価調査会）並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」（一般財団法人経済調査会）で公表されていない材料について、市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した材料単価を掲載しています。

単価表の単価欄に「○」印のある材料については、「月刊建設物価」「Web 建設物価」（一般財団法人建設物価調査会）並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」（一般財団法人経済調査会）（以下「物価資料」という。）の平成31年（2019年）4月号の平均値を採用しています。

なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

### 3 注意事項

- (1) 本単価表に関する問い合わせは、内容により応じられない場合があります。
- (2) 本単価表の全部又は一部を、複製・転載・磁気媒体への入力等により販売することを禁止します。
- (3) 本単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。
- (4) 本単価表の適用は、令和元年（2019年）9月1日以降に決裁となった工事及び設計業務等が対象となります。
- (5) 令和元年（2019年）5月1日適用単価から変動があった単価は、**赤書き**で表示しています。



森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
M1250	バケット台車(モルル用)賃料 10ヶ月	生コン・土砂用	0.20m3積		1	台	○
M1251	バケット台車(モルル用)賃料 11ヶ月	生コン・土砂用	0.20m3積		1	台	○
M1252	バケット台車(モルル用)賃料 12ヶ月	生コン・土砂用	0.20m3積		1	台	○
M1253	バケット台車(モルル用)賃料 12ヶ月以降	生コン・土砂用	0.20m3積		1	台	○
M1261	レール部材(3条式)賃料 1ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1262	レール部材(3条式)賃料 2ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1263	レール部材(3条式)賃料 3ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1264	レール部材(3条式)賃料 4ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1265	レール部材(3条式)賃料 5ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1266	レール部材(3条式)賃料 6ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1267	レール部材(3条式)賃料 7ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1268	レール部材(3条式)賃料 8ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1269	レール部材(3条式)賃料 9ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1270	レール部材(3条式)賃料 10ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1271	レール部材(3条式)賃料 11ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1272	レール部材(3条式)賃料 12ヶ月	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1273	レール部材(3条式)賃料 12ヶ月以降	支持台間隔1.2m	100m当たり		1	100/m	○
M1301	モルル本体賃料 1ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1302	モルル本体賃料 2ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1303	モルル本体賃料 3ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1304	モルル本体賃料 4ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1305	モルル本体賃料 5ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1306	モルル本体賃料 6ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1307	モルル本体賃料 7ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1308	モルル本体賃料 8ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1309	モルル本体賃料 9ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1310	モルル本体賃料 10ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1311	モルル本体賃料 11ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1312	モルル本体賃料 12ヶ月	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1313	モルル本体賃料 12ヶ月以降	ディーゼルエンジン	3,000kg積 16.0ps		1	台	○
M1321	重荷用平台車賃料 1ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1322	重荷用平台車賃料 2ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1323	重荷用平台車賃料 3ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1324	重荷用平台車賃料 4ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1325	重荷用平台車賃料 5ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1326	重荷用平台車賃料 6ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1327	重荷用平台車賃料 7ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1328	重荷用平台車賃料 8ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1329	重荷用平台車賃料 9ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1330	重荷用平台車賃料 10ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1331	重荷用平台車賃料 11ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1332	重荷用平台車賃料 12ヶ月	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1333	重荷用平台車賃料 12ヶ月以降	汎用型	積載量2,000~3,000kg		1	台	○
M1341	バケット台車(モルル用)賃料 1ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1342	バケット台車(モルル用)賃料 2ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1343	バケット台車(モルル用)賃料 3ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1344	バケット台車(モルル用)賃料 4ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1345	バケット台車(モルル用)賃料 5ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1346	バケット台車(モルル用)賃料 6ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1347	バケット台車(モルル用)賃料 7ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1348	バケット台車(モルル用)賃料 8ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1349	バケット台車(モルル用)賃料 9ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1350	バケット台車(モルル用)賃料 10ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1351	バケット台車(モルル用)賃料 11ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1352	バケット台車(モルル用)賃料 12ヶ月	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1353	バケット台車(モルル用)賃料 12ヶ月以降	生コン・土砂用	0.40m3積		1	台	○
M1361	レール部材(3条式)賃料 1ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1362	レール部材(3条式)賃料 2ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1363	レール部材(3条式)賃料 3ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1364	レール部材(3条式)賃料 4ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1365	レール部材(3条式)賃料 5ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1366	レール部材(3条式)賃料 6ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1367	レール部材(3条式)賃料 7ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1368	レール部材(3条式)賃料 8ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1369	レール部材(3条式)賃料 9ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1370	レール部材(3条式)賃料 10ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1371	レール部材(3条式)賃料 11ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1372	レール部材(3条式)賃料 12ヶ月	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1373	レール部材(3条式)賃料 12ヶ月以降	支持台間隔0.8m	100m当たり		1	100/m	○
M1400	ウインチ賃料 1ヶ月		1t未満	1ヶ月分賃料	1	台	127,000
M1401	ウインチ賃料 2ヶ月		1t未満	2ヶ月分賃料	1	台	239,000
M1402	ウインチ賃料 3ヶ月		1t未満	3ヶ月分賃料	1	台	350,000
M1403	ウインチ賃料 4ヶ月		1t未満	4ヶ月分賃料	1	台	462,000
M1404	ウインチ賃料 5ヶ月		1t未満	5ヶ月分賃料	1	台	574,000
M1405	ウインチ賃料 6ヶ月		1t未満	6ヶ月分賃料	1	台	686,000
M1406	ウインチ賃料 7ヶ月		1t未満	7ヶ月分賃料	1	台	797,000
M1407	ウインチ賃料 8ヶ月		1t未満	8ヶ月分賃料	1	台	909,000
M1408	ウインチ賃料 9ヶ月		1t未満	9ヶ月分賃料	1	台	1,021,000
M1409	ウインチ賃料 10ヶ月		1t未満	10ヶ月分賃料	1	台	1,133,000
M1410	ウインチ賃料 11ヶ月		1t未満	11ヶ月分賃料	1	台	1,244,000
M1411	ウインチ賃料 12ヶ月		1t未満	12ヶ月分賃料	1	台	1,356,000
M1412	ウインチ賃料 12ヶ月以降		1t未満	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	月	112,000
M1413	ウインチ賃料 1ヶ月		1t以上2t未満	1ヶ月分賃料	1	台	230,000
M1414	ウインチ賃料 2ヶ月		1t以上2t未満	2ヶ月分賃料	1	台	441,000
M1415	ウインチ賃料 3ヶ月		1t以上2t未満	3ヶ月分賃料	1	台	651,000
M1416	ウインチ賃料 4ヶ月		1t以上2t未満	4ヶ月分賃料	1	台	861,000
M1417	ウインチ賃料 5ヶ月		1t以上2t未満	5ヶ月分賃料	1	台	1,072,000
M1418	ウインチ賃料 6ヶ月		1t以上2t未満	6ヶ月分賃料	1	台	1,282,000
M1419	ウインチ賃料 7ヶ月		1t以上2t未満	7ヶ月分賃料	1	台	1,492,000
M1420	ウインチ賃料 8ヶ月		1t以上2t未満	8ヶ月分賃料	1	台	1,703,000
M1421	ウインチ賃料 9ヶ月		1t以上2t未満	9ヶ月分賃料	1	台	1,913,000
M1422	ウインチ賃料 10ヶ月		1t以上2t未満	10ヶ月分賃料	1	台	2,124,000
M1423	ウインチ賃料 11ヶ月		1t以上2t未満	11ヶ月分賃料	1	台	2,334,000
M1424	ウインチ賃料 12ヶ月		1t以上2t未満	12ヶ月分賃料	1	台	2,544,000
M1425	ウインチ賃料 12ヶ月以降		1t以上2t未満	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	月	210,000
M1426	ウインチ賃料 1ヶ月		2t以上3t未満	1ヶ月分賃料	1	台	325,000
M1427	ウインチ賃料 2ヶ月		2t以上3t未満	2ヶ月分賃料	1	台	620,000
M1428	ウインチ賃料 3ヶ月		2t以上3t未満	3ヶ月分賃料	1	台	915,000
M1429	ウインチ賃料 4ヶ月		2t以上3t未満	4ヶ月分賃料	1	台	1,210,000
M1430	ウインチ賃料 5ヶ月		2t以上3t未満	5ヶ月分賃料	1	台	1,505,000
M1431	ウインチ賃料 6ヶ月		2t以上3t未満	6ヶ月分賃料	1	台	1,800,000
M1432	ウインチ賃料 7ヶ月		2t以上3t未満	7ヶ月分賃料	1	台	2,095,000
M1433	ウインチ賃料 8ヶ月		2t以上3t未満	8ヶ月分賃料	1	台	2,390,000



森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
M1559	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	A種6×7	径24mm	8ヶ月分賃料	1	m	280
M1560	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	A種6×7	径24mm	9ヶ月分賃料	1	m	314
M1561	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	A種6×7	径24mm	10ヶ月分賃料	1	m	348
M1562	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	A種6×7	径24mm	11ヶ月分賃料	1	m	383
M1563	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	A種6×7	径24mm	12ヶ月分賃料	1	m	417
M1564	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	A種6×7	径24mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	34
M1565	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	A種6×7	径26mm	1ヶ月分賃料	1	m	47
M1566	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	A種6×7	径26mm	2ヶ月分賃料	1	m	87
M1567	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	A種6×7	径26mm	3ヶ月分賃料	1	m	126
M1568	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	A種6×7	径26mm	4ヶ月分賃料	1	m	166
M1569	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	A種6×7	径26mm	5ヶ月分賃料	1	m	205
M1570	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	A種6×7	径26mm	6ヶ月分賃料	1	m	245
M1571	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	A種6×7	径26mm	7ヶ月分賃料	1	m	284
M1572	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	A種6×7	径26mm	8ヶ月分賃料	1	m	324
M1573	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	A種6×7	径26mm	9ヶ月分賃料	1	m	363
M1574	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	A種6×7	径26mm	10ヶ月分賃料	1	m	403
M1575	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	A種6×7	径26mm	11ヶ月分賃料	1	m	442
M1576	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	A種6×7	径26mm	12ヶ月分賃料	1	m	482
M1577	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	A種6×7	径26mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	40
M1578	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	A種6×7	径28mm	1ヶ月分賃料	1	m	56
M1579	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	A種6×7	径28mm	2ヶ月分賃料	1	m	103
M1580	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	A種6×7	径28mm	3ヶ月分賃料	1	m	150
M1581	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	A種6×7	径28mm	4ヶ月分賃料	1	m	197
M1582	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	A種6×7	径28mm	5ヶ月分賃料	1	m	245
M1583	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	A種6×7	径28mm	6ヶ月分賃料	1	m	292
M1584	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	A種6×7	径28mm	7ヶ月分賃料	1	m	339
M1585	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	A種6×7	径28mm	8ヶ月分賃料	1	m	387
M1586	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	A種6×7	径28mm	9ヶ月分賃料	1	m	434
M1587	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	A種6×7	径28mm	10ヶ月分賃料	1	m	481
M1588	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	A種6×7	径28mm	11ヶ月分賃料	1	m	528
M1589	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	A種6×7	径28mm	12ヶ月分賃料	1	m	576
M1590	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	A種6×7	径28mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	48
M1591	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	A種6×7	径30mm	1ヶ月分賃料	1	m	62
M1592	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	A種6×7	径30mm	2ヶ月分賃料	1	m	115
M1593	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	A種6×7	径30mm	3ヶ月分賃料	1	m	168
M1594	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	A種6×7	径30mm	4ヶ月分賃料	1	m	221
M1595	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	A種6×7	径30mm	5ヶ月分賃料	1	m	273
M1596	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	A種6×7	径30mm	6ヶ月分賃料	1	m	326
M1597	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	A種6×7	径30mm	7ヶ月分賃料	1	m	379
M1598	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	A種6×7	径30mm	8ヶ月分賃料	1	m	432
M1599	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	A種6×7	径30mm	9ヶ月分賃料	1	m	485
M1600	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	A種6×7	径30mm	10ヶ月分賃料	1	m	538
M1601	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	A種6×7	径30mm	11ヶ月分賃料	1	m	590
M1602	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	A種6×7	径30mm	12ヶ月分賃料	1	m	643
M1603	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	A種6×7	径30mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	53
M1604	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	A種6×7	径32mm	1ヶ月分賃料	1	m	70
M1605	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	A種6×7	径32mm	2ヶ月分賃料	1	m	130
M1606	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	A種6×7	径32mm	3ヶ月分賃料	1	m	189
M1607	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	A種6×7	径32mm	4ヶ月分賃料	1	m	249
M1608	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	A種6×7	径32mm	5ヶ月分賃料	1	m	308
M1609	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	A種6×7	径32mm	6ヶ月分賃料	1	m	368
M1610	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	A種6×7	径32mm	7ヶ月分賃料	1	m	428
M1611	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	A種6×7	径32mm	8ヶ月分賃料	1	m	487
M1612	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	A種6×7	径32mm	9ヶ月分賃料	1	m	547
M1613	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	A種6×7	径32mm	10ヶ月分賃料	1	m	607
M1614	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	A種6×7	径32mm	11ヶ月分賃料	1	m	666
M1615	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	A種6×7	径32mm	12ヶ月分賃料	1	m	726
M1616	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	A種6×7	径32mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	60
M1617	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	A種6×7	径34mm	1ヶ月分賃料	1	m	89
M1618	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	A種6×7	径34mm	2ヶ月分賃料	1	m	164
M1619	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	A種6×7	径34mm	3ヶ月分賃料	1	m	240
M1620	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	A種6×7	径34mm	4ヶ月分賃料	1	m	315
M1621	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	A種6×7	径34mm	5ヶ月分賃料	1	m	391
M1622	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	A種6×7	径34mm	6ヶ月分賃料	1	m	466
M1623	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	A種6×7	径34mm	7ヶ月分賃料	1	m	542
M1624	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	A種6×7	径34mm	8ヶ月分賃料	1	m	617
M1625	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	A種6×7	径34mm	9ヶ月分賃料	1	m	693
M1626	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	A種6×7	径34mm	10ヶ月分賃料	1	m	768
M1627	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	A種6×7	径34mm	11ヶ月分賃料	1	m	844
M1628	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	A種6×7	径34mm	12ヶ月分賃料	1	m	919
M1629	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	A種6×7	径34mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	76
M1630	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	A種6×7	径36mm	1ヶ月分賃料	1	m	99
M1631	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	A種6×7	径36mm	2ヶ月分賃料	1	m	185
M1632	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	A種6×7	径36mm	3ヶ月分賃料	1	m	271
M1633	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	A種6×7	径36mm	4ヶ月分賃料	1	m	356
M1634	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	A種6×7	径36mm	5ヶ月分賃料	1	m	442
M1635	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	A種6×7	径36mm	6ヶ月分賃料	1	m	528
M1636	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	A種6×7	径36mm	7ヶ月分賃料	1	m	614
M1637	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	A種6×7	径36mm	8ヶ月分賃料	1	m	700
M1638	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	A種6×7	径36mm	9ヶ月分賃料	1	m	785
M1639	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	A種6×7	径36mm	10ヶ月分賃料	1	m	871
M1640	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	A種6×7	径36mm	11ヶ月分賃料	1	m	957
M1641	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	A種6×7	径36mm	12ヶ月分賃料	1	m	1,040
M1642	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	A種6×7	径36mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	86
M164251	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×19	径8mm	1ヶ月分賃料	1	m	107
M164252	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×19	径8mm	2ヶ月分賃料	1	m	125
M164253	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×19	径8mm	3ヶ月分賃料	1	m	142
M164254	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×19	径8mm	4ヶ月分賃料	1	m	160
M164255	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×19	径8mm	5ヶ月分賃料	1	m	177
M164256	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×19	径8mm	6ヶ月分賃料	1	m	195
M164257	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×19	径8mm	7ヶ月分賃料	1	m	212
M1643	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×19	径8mm	8ヶ月分賃料	1	m	230
M1644	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×19	径8mm	9ヶ月分賃料	1	m	247
M1645	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×19	径8mm	10ヶ月分賃料	1	m	265
M1646	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×19	径8mm	11ヶ月分賃料	1	m	282
M1647	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×19	径8mm	12ヶ月分賃料	1	m	300
M164751	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×19	径8mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	105
M164752	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×19	径10mm	1ヶ月分賃料	1	m	129
M164753	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×19	径10mm	2ヶ月分賃料	1	m	151
M164754	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×19	径10mm	3ヶ月分賃料	1	m	172
M164755	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×19	径10mm	4ヶ月分賃料	1	m	194
M164756	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×19	径10mm	5ヶ月分賃料	1	m	215
M164757	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×19	径10mm	6ヶ月分賃料	1	m	237

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
M164758	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×19	径10mm	7ヶ月分賃料	1	m	258
M1648	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×19	径10mm	8ヶ月分賃料	1	m	280
M1649	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×19	径10mm	9ヶ月分賃料	1	m	301
M1650	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×19	径10mm	10ヶ月分賃料	1	m	323
M1651	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×19	径10mm	11ヶ月分賃料	1	m	344
M1652	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×19	径10mm	12ヶ月分賃料	1	m	366
M165251	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×19	径10mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	127
M165252	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×19	径12mm	1ヶ月分賃料	1	m	168
M165253	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×19	径12mm	2ヶ月分賃料	1	m	195
M165254	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×19	径12mm	3ヶ月分賃料	1	m	222
M165255	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×19	径12mm	4ヶ月分賃料	1	m	249
M165256	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×19	径12mm	5ヶ月分賃料	1	m	276
M165257	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×19	径12mm	6ヶ月分賃料	1	m	303
M165258	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×19	径12mm	7ヶ月分賃料	1	m	330
M1653	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×19	径12mm	8ヶ月分賃料	1	m	357
M1654	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×19	径12mm	9ヶ月分賃料	1	m	384
M1655	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×19	径12mm	10ヶ月分賃料	1	m	411
M1656	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×19	径12mm	11ヶ月分賃料	1	m	438
M1657	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×19	径12mm	12ヶ月分賃料	1	m	465
M165751	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×19	径12mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	165
M165752	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×19	径14mm	1ヶ月分賃料	1	m	209
M165753	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×19	径14mm	2ヶ月分賃料	1	m	242
M165754	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×19	径14mm	3ヶ月分賃料	1	m	275
M165755	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×19	径14mm	4ヶ月分賃料	1	m	308
M165756	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×19	径14mm	5ヶ月分賃料	1	m	341
M165757	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×19	径14mm	6ヶ月分賃料	1	m	374
M165758	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×19	径14mm	7ヶ月分賃料	1	m	407
M1658	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×19	径14mm	8ヶ月分賃料	1	m	440
M1659	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×19	径14mm	9ヶ月分賃料	1	m	473
M1660	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×19	径14mm	10ヶ月分賃料	1	m	506
M1661	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×19	径14mm	11ヶ月分賃料	1	m	539
M1662	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×19	径14mm	12ヶ月分賃料	1	m	572
M166251	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×19	径14mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	205
M166252	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×19	径16mm	1ヶ月分賃料	1	m	257
M166253	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×19	径16mm	2ヶ月分賃料	1	m	298
M166254	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×19	径16mm	3ヶ月分賃料	1	m	339
M166255	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×19	径16mm	4ヶ月分賃料	1	m	380
M166256	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×19	径16mm	5ヶ月分賃料	1	m	421
M166257	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×19	径16mm	6ヶ月分賃料	1	m	462
M166258	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×19	径16mm	7ヶ月分賃料	1	m	503
M1663	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×19	径16mm	8ヶ月分賃料	1	m	544
M1664	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×19	径16mm	9ヶ月分賃料	1	m	585
M1665	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×19	径16mm	10ヶ月分賃料	1	m	626
M1666	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×19	径16mm	11ヶ月分賃料	1	m	667
M1667	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×19	径16mm	12ヶ月分賃料	1	m	708
M166751	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×19	径16mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	252
M1668	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×19	径18mm	1ヶ月分賃料	1	m	312
M1669	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×19	径18mm	2ヶ月分賃料	1	m	362
M1670	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×19	径18mm	3ヶ月分賃料	1	m	411
M1671	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×19	径18mm	4ヶ月分賃料	1	m	461
M1672	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×19	径18mm	5ヶ月分賃料	1	m	510
M1673	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×19	径18mm	6ヶ月分賃料	1	m	560
M1674	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×19	径18mm	7ヶ月分賃料	1	m	609
M1675	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×19	径18mm	8ヶ月分賃料	1	m	659
M1676	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×19	径18mm	9ヶ月分賃料	1	m	708
M1677	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×19	径18mm	10ヶ月分賃料	1	m	758
M1678	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×19	径18mm	11ヶ月分賃料	1	m	807
M1679	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×19	径18mm	12ヶ月分賃料	1	m	857
M1680	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×19	径18mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	307
M168051	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	1ヶ月分賃料	1	m	151
M168052	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	2ヶ月分賃料	1	m	170
M168053	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	3ヶ月分賃料	1	m	190
M168054	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	4ヶ月分賃料	1	m	209
M168055	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	5ヶ月分賃料	1	m	229
M168056	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	6ヶ月分賃料	1	m	248
M168057	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	7ヶ月分賃料	1	m	268
M168058	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	8ヶ月分賃料	1	m	287
M168059	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	9ヶ月分賃料	1	m	307
M1681	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	10ヶ月分賃料	1	m	326
M1682	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	11ヶ月分賃料	1	m	346
M1683	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×Fi(29)	径8mm	12ヶ月分賃料	1	m	365
M168351	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×Fi(29)	径8mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	149
M168352	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	1ヶ月分賃料	1	m	177
M168353	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	2ヶ月分賃料	1	m	205
M168354	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	3ヶ月分賃料	1	m	233
M168355	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	4ヶ月分賃料	1	m	261
M168356	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	5ヶ月分賃料	1	m	289
M168357	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	6ヶ月分賃料	1	m	317
M168358	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	7ヶ月分賃料	1	m	345
M1684	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	8ヶ月分賃料	1	m	373
M1685	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	9ヶ月分賃料	1	m	401
M1686	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	10ヶ月分賃料	1	m	429
M1687	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	11ヶ月分賃料	1	m	457
M1688	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×Fi(29)	径10mm	12ヶ月分賃料	1	m	485
M168851	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×Fi(29)	径10mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	174
M168852	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	1ヶ月分賃料	1	m	222
M168853	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	2ヶ月分賃料	1	m	256
M168854	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	3ヶ月分賃料	1	m	289
M168855	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	4ヶ月分賃料	1	m	323
M168856	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	5ヶ月分賃料	1	m	356
M168857	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	6ヶ月分賃料	1	m	390
M168858	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	7ヶ月分賃料	1	m	423
M1689	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	8ヶ月分賃料	1	m	457
M1690	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	9ヶ月分賃料	1	m	490
M1691	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	10ヶ月分賃料	1	m	524
M1692	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	11ヶ月分賃料	1	m	557
M1693	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×Fi(29)	径12mm	12ヶ月分賃料	1	m	591
M169351	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×Fi(29)	径12mm	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	m	219
M169352	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm	1ヶ月分賃料	1	m	272
M169353	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm	2ヶ月分賃料	1	m	316
M169354	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm	3ヶ月分賃料	1	m	359
M169355	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm	4ヶ月分賃料	1	m	403
M169356	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm	5ヶ月分賃料	1	m	446

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
M169357	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm		6ヶ月分賃料	1 m	490
M169358	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm		7ヶ月分賃料	1 m	533
M1694	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm		8ヶ月分賃料	1 m	577
M1695	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm		9ヶ月分賃料	1 m	620
M1696	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm		10ヶ月分賃料	1 m	664
M1697	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm		11ヶ月分賃料	1 m	707
M1698	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×Fi(29)	径14mm		12ヶ月分賃料	1 m	751
M169851	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×Fi(29)	径14mm		12ヶ月以降の一月当たり賃料	1 m	268
M169852	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		1ヶ月分賃料	1 m	338
M169853	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		2ヶ月分賃料	1 m	391
M169854	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		3ヶ月分賃料	1 m	445
M169855	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		4ヶ月分賃料	1 m	498
M169856	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		5ヶ月分賃料	1 m	552
M169857	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		6ヶ月分賃料	1 m	605
M169858	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		7ヶ月分賃料	1 m	659
M1699	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		8ヶ月分賃料	1 m	712
M1700	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		9ヶ月分賃料	1 m	766
M1701	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		10ヶ月分賃料	1 m	819
M1702	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		11ヶ月分賃料	1 m	873
M1703	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×Fi(29)	径16mm		12ヶ月分賃料	1 m	926
M170351	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×Fi(29)	径16mm		12ヶ月以降の一月当たり賃料	1 m	333
M1704	ワイヤーロープ賃料1ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		1ヶ月分賃料	1 m	407
M1705	ワイヤーロープ賃料2ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		2ヶ月分賃料	1 m	471
M1706	ワイヤーロープ賃料3ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		3ヶ月分賃料	1 m	536
M1707	ワイヤーロープ賃料4ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		4ヶ月分賃料	1 m	600
M1708	ワイヤーロープ賃料5ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		5ヶ月分賃料	1 m	665
M1709	ワイヤーロープ賃料6ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		6ヶ月分賃料	1 m	729
M1710	ワイヤーロープ賃料7ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		7ヶ月分賃料	1 m	794
M1711	ワイヤーロープ賃料8ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		8ヶ月分賃料	1 m	858
M1712	ワイヤーロープ賃料9ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		9ヶ月分賃料	1 m	923
M1713	ワイヤーロープ賃料10ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		10ヶ月分賃料	1 m	987
M1714	ワイヤーロープ賃料11ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		11ヶ月分賃料	1 m	1,050
M1715	ワイヤーロープ賃料12ヶ月	B種6×Fi(29)	径18mm		12ヶ月分賃料	1 m	1,120
M1716	ワイヤーロープ賃料12ヶ月以降	B種6×Fi(29)	径18mm		12ヶ月以降の一月当たり賃料	1 m	401
M1750	人工支柱1ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	37,200
M1751	人工支柱2ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	66,800
M1752	人工支柱3ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	96,500
M1753	人工支柱4ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	126,000
M1754	人工支柱5ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	156,000
M1755	人工支柱6ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	185,000
M1756	人工支柱7ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	215,000
M1757	人工支柱8ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	245,000
M1758	人工支柱9ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	274,000
M1759	人工支柱10ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	304,000
M1760	人工支柱11ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	334,000
M1761	人工支柱12ヶ月間賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 基	363,000
M1762	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	直柱	H=4m(頭部・受台付)		22,500 kg	1 月	29,700
M1763	人工支柱1ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	45,000
M1764	人工支柱2ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	81,200
M1765	人工支柱3ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	117,000
M1766	人工支柱4ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	154,000
M1767	人工支柱5ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	190,000
M1768	人工支柱6ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	226,000
M1769	人工支柱7ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	262,000
M1770	人工支柱8ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	298,000
M1771	人工支柱9ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	335,000
M1772	人工支柱10ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	371,000
M1773	人工支柱11ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	407,000
M1774	人工支柱12ヶ月間賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 基	443,000
M1775	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	直柱	H=6m(頭部・受台付)		21,500 kg	1 月	36,200
M1776	人工支柱1ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	52,800
M1777	人工支柱2ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	95,700
M1778	人工支柱3ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	138,000
M1779	人工支柱4ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	181,000
M1780	人工支柱5ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	224,000
M1781	人工支柱6ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	267,000
M1782	人工支柱7ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	310,000
M1783	人工支柱8ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	353,000
M1784	人工支柱9ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	395,000
M1785	人工支柱10ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	438,000
M1786	人工支柱11ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	481,000
M1787	人工支柱12ヶ月間賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 基	524,000
M1788	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	直柱	H=8m(頭部・受台付)		19,800 kg	1 月	42,800
M1789	人工支柱1ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	60,700
M1790	人工支柱2ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	110,000
M1791	人工支柱3ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	160,000
M1792	人工支柱4ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	209,000
M1793	人工支柱5ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	258,000
M1794	人工支柱6ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	308,000
M1795	人工支柱7ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	357,000
M1796	人工支柱8ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	407,000
M1797	人工支柱9ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	456,000
M1798	人工支柱10ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	506,000
M1799	人工支柱11ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	555,000
M1800	人工支柱12ヶ月間賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 基	605,000
M1801	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	直柱	H=10m(頭部・受台付)		17,500 kg	1 月	49,400
M1802	人工支柱1ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	68,600
M1803	人工支柱2ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	125,000
M1804	人工支柱3ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	181,000
M1805	人工支柱4ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	237,000
M1806	人工支柱5ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	293,000
M1807	人工支柱6ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	349,000
M1808	人工支柱7ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	405,000
M1809	人工支柱8ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	461,000
M1810	人工支柱9ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	517,000
M1811	人工支柱10ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	573,000
M1812	人工支柱11ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	629,000
M1813	人工支柱12ヶ月間賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 基	685,000
M1814	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	直柱	H=12m(頭部・受台付)		15,000 kg	1 月	56,100
M1815	人工支柱1ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500 kg	1 基	51,000
M1816	人工支柱2ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500 kg	1 基	93,300
M1817	人工支柱3ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500 kg	1 基	136,000
M1818	人工支柱4ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500 kg	1 基	178,000



# 森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
M1819	人工支柱5ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	220,000
M1820	人工支柱6ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	262,000
M1821	人工支柱7ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	305,000
M1822	人工支柱8ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	347,000
M1823	人工支柱9ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	389,000
M1824	人工支柱10ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	431,000
M1825	人工支柱11ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	474,000
M1826	人工支柱12ヶ月間賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	516,000
M1827	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	A柱	H=2m(頭部・受台・滑車金具付)		46,500	kg	42,300
M1828	人工支柱1ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	66,000
M1829	人工支柱2ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	121,000
M1830	人工支柱3ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	176,000
M1831	人工支柱4ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	230,000
M1832	人工支柱5ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	285,000
M1833	人工支柱6ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	340,000
M1834	人工支柱7ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	395,000
M1835	人工支柱8ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	450,000
M1836	人工支柱9ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	504,000
M1837	人工支柱10ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	559,000
M1838	人工支柱11ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	614,000
M1839	人工支柱12ヶ月間賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	669,000
M1840	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	A柱	H=4m(頭部・受台・滑車金具付)		44,500	kg	54,800
M1841	人工支柱1ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	82,700
M1842	人工支柱2ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	150,000
M1843	人工支柱3ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	218,000
M1844	人工支柱4ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	286,000
M1845	人工支柱5ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	354,000
M1846	人工支柱6ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	421,000
M1847	人工支柱7ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	489,000
M1848	人工支柱8ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	557,000
M1849	人工支柱9ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	624,000
M1850	人工支柱10ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	692,000
M1851	人工支柱11ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	760,000
M1852	人工支柱12ヶ月間賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	828,000
M1853	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	A柱	H=6m(頭部・受台・滑車金具付)		42,000	kg	67,700
M1854	人工支柱1ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	98,100
M1855	人工支柱2ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	179,000
M1856	人工支柱3ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	259,000
M1857	人工支柱4ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	340,000
M1858	人工支柱5ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	420,000
M1859	人工支柱6ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	501,000
M1860	人工支柱7ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	582,000
M1861	人工支柱8ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	662,000
M1862	人工支柱9ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	743,000
M1863	人工支柱10ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	823,000
M1864	人工支柱11ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	904,000
M1865	人工支柱12ヶ月間賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	984,000
M1866	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	A柱	H=8m(頭部・受台・滑車金具付)		38,000	kg	80,600
M1867	人工支柱1ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	115,000
M1868	人工支柱2ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	208,000
M1869	人工支柱3ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	302,000
M1870	人工支柱4ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	396,000
M1871	人工支柱5ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	489,000
M1872	人工支柱6ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	583,000
M1873	人工支柱7ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	676,000
M1874	人工支柱8ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	770,000
M1875	人工支柱9ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	863,000
M1876	人工支柱10ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	957,000
M1877	人工支柱11ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	1,051,000
M1878	人工支柱12ヶ月間賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	1,144,000
M1879	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	A柱	H=10m(頭部・受台・滑車金具付)		33,000	kg	93,600
M1880	人工支柱1ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	132,000
M1881	人工支柱2ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	239,000
M1882	人工支柱3ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	346,000
M1883	人工支柱4ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	453,000
M1884	人工支柱5ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	560,000
M1885	人工支柱6ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	668,000
M1886	人工支柱7ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	775,000
M1887	人工支柱8ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	882,000
M1888	人工支柱9ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	989,000
M1889	人工支柱10ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	1,096,000
M1890	人工支柱11ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	1,203,000
M1891	人工支柱12ヶ月間賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	1,310,000
M1892	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	A柱	H=12m(頭部・受台・滑車金具付)		28,000	kg	107,000
M1893	人工支柱1ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	151,000
M1894	人工支柱2ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	272,000
M1895	人工支柱3ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	392,000
M1896	人工支柱4ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	513,000
M1897	人工支柱5ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	634,000
M1898	人工支柱6ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	755,000
M1899	人工支柱7ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	875,000
M1900	人工支柱8ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	996,000
M1901	人工支柱9ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	1,117,000
M1902	人工支柱10ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	1,238,000
M1903	人工支柱11ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	1,358,000
M1904	人工支柱12ヶ月間賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	1,479,000
M1905	人工支柱12ヶ月以降1ヶ月賃料	A柱	H=14m(頭部・受台・滑車金具付)		23,000	kg	121,000
M1950	簡易ケーブルクレーン賃料 1ヶ月		1.3t(自走式)	1ヶ月分賃料	1	台	220,000
M1951	簡易ケーブルクレーン賃料 2ヶ月		1.3t(自走式)	2ヶ月分賃料	1	台	424,000
M1952	簡易ケーブルクレーン賃料 3ヶ月		1.3t(自走式)	3ヶ月分賃料	1	台	629,000
M1953	簡易ケーブルクレーン賃料 4ヶ月		1.3t(自走式)	4ヶ月分賃料	1	台	834,000
M1954	簡易ケーブルクレーン賃料 5ヶ月		1.3t(自走式)	5ヶ月分賃料	1	台	1,038,000
M1955	簡易ケーブルクレーン賃料 6ヶ月		1.3t(自走式)	6ヶ月分賃料	1	台	1,243,000
M1956	簡易ケーブルクレーン賃料 7ヶ月		1.3t(自走式)	7ヶ月分賃料	1	台	1,448,000
M1957	簡易ケーブルクレーン賃料 8ヶ月		1.3t(自走式)	8ヶ月分賃料	1	台	1,653,000
M1958	簡易ケーブルクレーン賃料 9ヶ月		1.3t(自走式)	9ヶ月分賃料	1	台	1,857,000
M1959	簡易ケーブルクレーン賃料 10ヶ月		1.3t(自走式)	10ヶ月分賃料	1	台	2,062,000
M1960	簡易ケーブルクレーン賃料 11ヶ月		1.3t(自走式)	11ヶ月分賃料	1	台	2,267,000
M1961	簡易ケーブルクレーン賃料 12ヶ月		1.3t(自走式)	12ヶ月分賃料	1	台	2,471,000
M1962	簡易ケーブルクレーン賃料 12ヶ月以降		1.3t(自走式)	12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	月	205,000
M1970	付属器具賃料1ヶ月	ブロック、滑車、アンカー関連器具等	1.3t(自走式)	1ヶ月分賃料	1	式	86,400
M1971	付属器具賃料2ヶ月	ブロック、滑車、アンカー関連器具等	1.3t(自走式)	2ヶ月分賃料	1	式	168,000
M1972	付属器具賃料3ヶ月	ブロック、滑車、アンカー関連器具等	1.3t(自走式)	3ヶ月分賃料	1	式	249,000

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
M1973	付属器具賃料4ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		4ヶ月分賃料	1	式 331,000
M1974	付属器具賃料5ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		5ヶ月分賃料	1	式 412,000
M1975	付属器具賃料6ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		6ヶ月分賃料	1	式 493,000
M1976	付属器具賃料7ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		7ヶ月分賃料	1	式 575,000
M1977	付属器具賃料8ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		8ヶ月分賃料	1	式 656,000
M1978	付属器具賃料9ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		9ヶ月分賃料	1	式 737,000
M1979	付属器具賃料10ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		10ヶ月分賃料	1	式 819,000
M1980	付属器具賃料11ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		11ヶ月分賃料	1	式 900,000
M1981	付属器具賃料12ヶ月	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		12ヶ月分賃料	1	式 982,000
M1982	付属器具賃料12ヶ月以降	ブロック、滑車、アンカ-関連器具等	1.3t(自走式)		12ヶ月以降の一月当たり賃料	1	月 81,400
M7011	トラクタショベル(賃料)	ホイール式 排出ガス対策型	0.34m3			1	日 〇
M7063	不整地運搬車(賃料)	油圧ダンプ式 クローラ型	4.0t積			1	台・日 〇
M7066	クハ(賃料)		60~100kg			1	日 〇
M7067	バックホウ(賃料)	クローラ型	クレーン機能付山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊			1	日 〇
N8001	肥料	普通化成	N-P-K(8-8-8)			1	kg 〇
N8002	肥料	まるやま1号	N-P-K(6-4-3)固形			1	kg 〇
N8003	肥料	まるやま3号	N-P-K(3-6-4)固形			1	kg 〇
N8004	肥料	ウツエース1号	N-P-K(23-2-0)固形			1	kg 〇
N8005	肥料	ハーデイクリーン	N-P-K(16-10-14)普通粒			1	kg 〇
N8006	肥料	尿素	窒素46%			1	kg 〇
N80090010	有機質系基盤材	肥料・接合剤含む		種子除く		1	m3 37,200
N8010	種子	ケンタッキーフルーグラス				1	kg 〇
N8011	種子	レットトップ				1	kg 〇
N8012	種子	ペレニアルライグラス				1	kg 〇
N8013	種子	オーチャードグラス				1	kg 〇
N8014	種子	ヨモギ				1	kg 〇
N8016	種子	トハキ				1	kg 〇
N8017	種子	ペントグラス	ハイランド			1	kg 〇
N8018	種子	イタリ				1	kg 〇
N8019	亜鉛めっき鉄線 2種	3.2mm(#10)	15.8m/kg			1	kg 〇
N8021	カスガイ		径12長210mm			1	本 〇
N8022	亜鉛めっき鉄線 2種	5.0mm(#6)	6.5m/kg			1	kg 〇
N8040	ブルーシート	#2000	3.6×5.4m			1	枚 〇
N8041	足場パイプ	3,000×48.6×2.4mm	STK500			1	本 〇
N8042	足場パイプ	4,500×48.6×2.4mm	STK500			1	本 〇
N8043	H形鋼	150×150×7×10mm	31.1kg/m			1	t 〇
N8044	軽量鋼矢板		SS400			1	t 〇
N8045	普通鋼矢板	U形(Ⅱ,ⅡA,ⅡW,Ⅲ,ⅢA,ⅢW,Ⅳ,ⅣW)	SY295			1	t 〇
N8046	等辺山形鋼	6×6×75mm	6.85kg/m			1	t 〇
N8047	杉平割材	特1等	4m*4cm*4.5 0.0072m3			1	m3 〇
N8048	水抜管(塩ビ管)	VU質 呼び径150mm	厚5.1mm外径165mm			1	m 〇
N8049	水抜管(塩ビ管)	VU質 呼び径100mm	厚3.1mm外径114mm			1	m 〇
N8050	水抜管(塩ビ管)	VU質 呼び径200mm	厚6.5mm外径216mm			1	m 〇
N8051	水抜管(塩ビ管)	VU質 呼び径300mm	厚9.2mm外径318mm			1	m 〇
N8052	水抜管(塩ビ管)	VU質 呼び径400mm	厚11.8mm外径420mm			1	m 〇
N8053	水抜管(塩ビ管)	VU質 呼び径500mm	厚14.6mm外径520mm			1	m 〇
N8054	水抜管(塩ビ管)	VP質 呼び径300mm	厚15.1mm外径318mm			1	m 〇
N8055	肥料	ウツエース4号	N-P-K(12-6-6)固形			1	kg 〇
N80570	鋼製落石防止壁	λ型25-1 塗装1回塗り	衝撃力~176kN			1	m 〇
N80571	鋼製落石防止壁	λ型25-1 溶融亜鉛メッキ	衝撃力~176kN			1	m 〇
N80572	鋼製落石防止壁	λ型25-2 塗装1回塗り	衝撃力~314kN			1	m 〇
N80573	鋼製落石防止壁	λ型25-2 溶融亜鉛メッキ	衝撃力~314kN			1	m 〇
N80590	鋼製落石防止壁	山腹λ型35.40.45-1 塗装1回塗り	衝撃力~147kN			1	m 〇
N80591	鋼製落石防止壁	山腹λ型35.40.45-1 溶融亜鉛メッキ	衝撃力~147kN			1	m 〇
N80592	鋼製落石防止壁	山腹λ型35.40.45-2 塗装1回塗り	衝撃力~324kN			1	m 〇
N80593	鋼製落石防止壁	山腹λ型35.40.45-2 溶融亜鉛メッキ	衝撃力~324kN			1	m 〇
N80594	鋼製落石防止壁	山腹λ型35.40.45-3 塗装1回塗り	衝撃力~441kN			1	m 〇
N80595	鋼製落石防止壁	山腹λ型35.40.45-3 溶融亜鉛メッキ	衝撃力~441kN			1	m 〇
N80596	鋼製落石防止壁	λ型・山腹λ型用間伐材架台 溶融亜鉛メッキ				1	m 〇
N8069	鋼製落石防止壁	I型 塗装2回塗り				1	t 〇
N8070	鋼製落石防止壁	I型 亜鉛メッキ仕上げ				1	t 〇
N81051	ケミカルコンクリート用接着剤	アスカロンE				1	kg 〇
N8109	種子	ヤマハキ				1	kg 〇
N81102	養生土	アスカフェック				1	kg 54
N8112	井桁ブロック	桁Ⅰ-1号				1	本 〇
N811201	井桁ブロック	D-1				1	本 7,700
N811202	井桁ブロック	D-1 異				1	本 8,750
N811203	井桁ブロック	D-1 上				1	本 7,000
N811204	井桁ブロック	D-1 上L				1	本 7,650
N811205	井桁ブロック	D-1 上R				1	本 7,650
N811206	井桁ブロック	DⅡ(18)	控長1800mm			1	本 8,300
N811207	井桁ブロック	DⅡ(18)下				1	本 8,000
N811208	井桁ブロック	DⅡ(12)	控長1200mm			1	本 6,500
N811209	井桁ブロック	DⅡ(12)下				1	本 6,250
N811210	井桁ブロック	DⅡ(8)	控長800mm			1	本 5,300
N811211	井桁ブロック	DⅡ(8)下				1	本 5,100
N8113	井桁ブロック	桁Ⅰ-1号				1	本 4,800
N8114	井桁ブロック	桁Ⅰ-2号				1	本 4,300
N8115	井桁ブロック	桁Ⅰ-2号				1	本 5,100
N8116	井桁ブロック	桁Ⅱ号	控え長1320mm			1	本 〇
N8117	井桁ブロック	桁Ⅱ'号	控え長820mm			1	本 2,850
N8118	井桁ブロック	桁Ⅱ"号	控え長1799mm			1	本 5,500
N81181	井桁ブロック	桁ⅡS号	控え長2320mm			1	本 9,850
N8119	井桁ブロック	駒Ⅲ-1号				1	個 〇
N8120	井桁ブロック	駒Ⅲ-1号				1	個 700
N8121	井桁ブロック	駒Ⅲ-2号				1	個 1,150
N8122	井桁ブロック	駒Ⅲ-2号				1	個 1,150
N81221	井桁ブロック	駒ⅢS-1号				1	個 1,000
N81222	井桁ブロック	駒ⅢS-1号				1	個 1,000
N8123	継手カラー		SGP21.7×130			1	本 140
N81241	柵板		950×300×50			1	枚 1,230
N81242	柵板		810×300×50			1	枚 1,230
N81243	柵板		475×300×50			1	枚 763
N8125	木製井桁	控桁(防腐処理有り)	795×180×100			1	本 3,300
N8126	木製井桁	横桁(端部)(防腐処理有り)	995×150×85			1	本 2,800
N8127	木製井桁	横桁(中間部)(防腐処理有り)	995×150×85			1	本 2,800
N812710	木製井桁	マテ部(防腐処理有り)	1000×120×85			1	m 1,700
N812711	木製井桁	横桁(両端部)(防腐処理有り)	995×150×85			1	本 2,800
N812751	木製井桁	控桁(防腐処理有り)	595×180×70			1	本 1,950
N812752	木製井桁	控桁(防腐処理無し)	595×180×70			1	本 1,790
N812753	木製井桁	控桁(防腐処理有り)	795×180×70			1	本 2,370
N812754	木製井桁	控桁(防腐処理無し)	795×180×70			1	本 2,030
N812761	木製井桁	横桁(端部)(防腐処理有り)	995×150×70			1	本 2,220

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
N812762	木製井桁	横桁(端部)(防腐処理無し)	995×150×70		1	本	1,850
N812771	木製井桁	横桁(中間部)(防腐処理有り)	995×150×70		1	本	2,380
N812772	木製井桁	横桁(中間部)(防腐処理無し)	995×150×70		1	本	2,030
N812781	木製井桁	マナ部(防腐処理有り)	1000×120×70		1	m	1,450
N812782	木製井桁	マナ部(防腐処理無し)	1000×120×70		1	m	1,160
N812791	木製井桁	横桁(両端部)(防腐処理有り)	995×150×70		1	本	2,060
N812792	木製井桁	横桁(両端部)(防腐処理無し)	995×150×70		1	本	1,680
N8128	特殊配合モルタル	特モルA・B用	ロックセメント		1	kg	○
N8129	植物繊維マット(特モルA用)	ヤシネット	幅1.0m 厚1mm		1	m <sup>2</sup>	○
N8132	木質ファイバー	グリーンマット			1	kg	○
N8133	緑化用粘着剤	グリオートC402			1	kg	○
N81340020	保水剤	グラスハワ- G500		グラスハワ-G300の代替品	1	kg	1,800
N81341	保水剤	グラスハワ-Z400			1	kg	○
N8135	亀甲金網	亜鉛めっき鉄線	線径1.2mm 網目26mm		1	m <sup>2</sup>	○
N81355010	盛土補強材 A	樹脂・繊維系	TA≤24.0kN/m		1	m <sup>2</sup>	1,060
N81355020	盛土補強材 B	樹脂・繊維系	24.0<TA≤35.8kN/m		1	m <sup>2</sup>	1,200
N81355030	盛土補強材 C	樹脂・繊維系	35.8<TA≤44.4kN/m		1	m <sup>2</sup>	1,460
N81355040	盛土補強材 D	樹脂・繊維系	44.4<TA≤55.6kN/m		1	m <sup>2</sup>	1,660
N81355050	盛土補強材 E	樹脂・繊維系	55.6<TA≤63.4kN/m		1	m <sup>2</sup>	1,800
N81355060	盛土補強材 F	樹脂・繊維系	63.4<TA≤75.4kN/m		1	m <sup>2</sup>	2,060
N81355070	盛土補強材 G	樹脂・繊維系	75.4<TA≤96.0kN/m		1	m <sup>2</sup>	2,350
N81355090	盛土補強材 I	樹脂・繊維系	96.0<TA≤120.0		1	m <sup>2</sup>	2,590
N81355300	安定補助材	樹脂・繊維系	15kN/m≤TA		1	m <sup>2</sup>	695
N81355420	法面ユニット	W=2.00、H=0.60	メッキ仕上げ 緑化マット付		1	m <sup>2</sup>	8,140
N81355430	法面ユニット	W=1.20、H=0.60	メッキ仕上げ 緑化マット付		1	m <sup>2</sup>	7,730
N81355490	法面ユニット 天端用	W=2.00、H=0.60	メッキ仕上げ、緑化マット付き		1	m	8,420
N81355550	水平排水材	不織布系	W=30cm		1	m	○
N81355560	水平排水材	板状系	T=7~10mm、W=300mm		1	m	○
N81355570	水平排水材	面状系	T=30mm、W=200mm(全透水タイプ)		1	m	○
N8147	吸い出し防止材	多機能フィルター SP-45	繊維45g/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N81471	土壌保全シート	多機能フィルター SP-30	繊維30g/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N8148	土壌保全型植生シート	多機能フィルター MF-45R-5	繊維45g/m <sup>2</sup> 、種子肥料土壌培養資材0.5kg/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N81481	土壌保全型植生シート	多機能フィルター MF-45R-10	繊維45g/m <sup>2</sup> 、種子肥料土壌培養資材1kg/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N81483	土壌保全型植生シート	多機能フィルター MF-45R-20	繊維45g/m <sup>2</sup> 、種子肥料土壌培養資材2kg/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N81484	土壌保全型植生シート	多機能フィルター MF-45R-30	繊維45g/m <sup>2</sup> 、種子肥料土壌培養資材3kg/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N81486	土壌保全型植生シート	多機能フィルター MF-30R-5	繊維30g/m <sup>2</sup> 、種子肥料土壌培養資材0.5kg/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N81487	土壌保全型植生シート	多機能フィルター MF-30R-10	繊維30g/m <sup>2</sup> 、種子肥料土壌培養資材1kg/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N81488	土壌保全型植生シート	多機能フィルター MF-45R-0	繊維45g/m <sup>2</sup>		1	m <sup>2</sup>	○
N8158	暗きょ排水管継手	半割継手	φ600		1	個	13,500
N8159	暗きょ排水管継手	半割継手	φ700		1	個	19,800
N8160	暗きょ排水管継手	半割継手	φ800		1	個	23,100
N8161	暗きょ排水管継手	半割継手	φ900		1	個	28,300
N8162	暗きょ排水管継手	半割継手	φ1000		1	個	31,900
N8163	暗きょ排水管継手	半割継手	φ1100		1	個	40,100
N8164	暗きょ排水管継手	半割継手	φ1200		1	個	42,000
N8165	暗きょ排水管継手	半割継手	φ1350		1	個	48,800
N8166	暗きょ排水管継手	半割継手	φ1500		1	個	57,600
N817701	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ100(有孔・無孔)		1	m	○
N817702	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ150(有孔・無孔)		1	m	○
N817703	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ200(有孔・無孔)		1	m	○
N817704	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ250(有孔・無孔)		1	m	○
N817705	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ300(有孔・無孔)		1	m	○
N817706	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ350(有孔・無孔)		1	m	○
N817707	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ400(有孔・無孔)		1	m	○
N817708	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ450(有孔・無孔)		1	m	○
N817709	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ500(有孔・無孔)		1	m	○
N817710	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ600(有孔・無孔)		1	m	○
N817711	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ700(有孔・無孔)		1	m	○
N817712	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ800(有孔・無孔)		1	m	○
N817713	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ900(有孔・無孔)		1	m	○
N817714	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ1000(有孔・無孔)		1	m	○
N817715	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ1100(有孔・無孔)		1	m	○
N817716	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(ダブル構造)	φ1200(有孔・無孔)		1	m	○
N817801	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ100(有孔・無孔)		1	m	○
N817802	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ150(有孔・無孔)		1	m	○
N817803	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ200(有孔・無孔)		1	m	○
N817804	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ250(有孔・無孔)		1	m	○
N817805	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ300(有孔・無孔)		1	m	○
N817806	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ350(有孔・無孔)		1	m	○
N817807	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ400(有孔・無孔)		1	m	○
N817808	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ450(有孔・無孔)		1	m	○
N817809	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ500(有孔・無孔)		1	m	○
N817810	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ600(有孔・無孔)		1	m	○
N817810101	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	300×300×1000		1	m	38,100
N817810102	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	300×300×1000		1	m	38,700
N817810103	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	300×300×1000		1	m	39,900
N817810107	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	300×300×2000		1	m	33,700
N817810108	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	300×300×2000		1	m	40,300
N817810109	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	300×300×2000		1	m	40,300
N817810111	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	400×400×1000		1	m	45,600
N817810112	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	400×400×1000		1	m	46,700
N817810113	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	400×400×1000		1	m	47,800
N817810117	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	400×400×2000		1	m	42,100
N817810118	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	400×400×2000		1	m	50,100
N817810119	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	400×400×2000		1	m	50,100
N817810123	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	400×500×2000		1	m	46,200
N817810124	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	400×500×2000		1	m	54,000
N817810125	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	400×500×2000		1	m	54,000
N817810126	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	400×600×2000		1	m	56,700
N817810127	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	400×600×2000		1	m	56,700
N817810128	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	400×700×2000		1	m	60,600
N817810129	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	400×700×2000		1	m	60,600
N817810130	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	400×800×2000		1	m	65,400
N817810131	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	400×800×2000		1	m	65,400
N817810132	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	500×500×1000		1	m	48,200
N817810133	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	600×600×2000		1	m	77,100
N817810134	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	600×600×2000		1	m	86,400
N817810135	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	600×600×2000		1	m	86,400
N817810136	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	600×700×2000		1	m	91,400
N817810137	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	600×700×2000		1	m	91,400
N817810139	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配なし	600×800×2000		1	m	82,200
N817810140	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	600×800×2000		1	m	96,600
N817810141	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	600×800×2000		1	m	96,600

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
N817810142	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	600×900×2000		1	m	102,000
N817810143	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	600×900×2000		1	m	102,000
N817810144	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配5%	600×1000×2000		1	m	108,000
N817810145	横断溝(グレーチング蓋込)	T-25対応 勾配10%	600×1000×2000		1	m	108,000
N817810150	プレキャストガードレール基礎		H480×B800×L2000	プレートBC-20同等品	1	m	9,150
N817810151	プレキャストガードレール基礎		H480×B800×L2000	プレートBC-18同等品	1	m	9,150
N817810152	プレキャストガードレール基礎		H480×B900×L2000	プレートBC-16同等品	1	m	9,700
N817810153	プレキャストガードレール基礎		H480×B900×L2000	プレートBC-14同等品	1	m	9,700
N817810154	プレキャストガードレール基礎		H480×B1000×L2000	プレートBC-12同等品	1	m	10,250
N817810155	プレキャストガードレール基礎		H480×B1100×L2000	プレートBC-10同等品	1	m	10,800
N817810156	プレキャストガードレール基礎		H480×B1200×L2000	プレートBC-8同等品	1	m	11,350
N817810157	連結金具	プレート用			1	組	2,800
N81781025	横断溝(グレーチング蓋込)	SRH-2型	300×300×1000		1	m	31,300
N81781030	溜樹	KY式	1140×840×930		1	個	39,300
N817811	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ700(有孔・無孔)		1	m	○
N817812	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ800(有孔・無孔)		1	m	○
N817813	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ900(有孔・無孔)		1	m	○
N817814	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ1000(有孔・無孔)		1	m	○
N817815	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ1100(有孔・無孔)		1	m	○
N817816	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ1200(有孔・無孔)		1	m	○
N817817	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ1350(有孔・無孔)		1	m	○
N817818	暗きょ排水管(波状管)	高密度ポリエチレン管(シングル構造)	φ1500(有孔・無孔)		1	m	○
N817901	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	350×350		1	m	○
N817902	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	400×400		1	m	○
N817903	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	450×450		1	m	○
N817904	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	500×500		1	m	○
N817905	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	550×550		1	m	○
N817906	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	600×600		1	m	○
N817907	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	650×650		1	m	○
N817908	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	700×700		1	m	○
N817909	コルゲートU字フリューム	A形 1.6mm厚	750×750		1	m	○
N81931	客土注入用特殊織袋	ソウケンフォーム	BO-30		1	m <sup>2</sup>	○
N81941	客土注入用特殊織袋	ソウケンフォーム	BO-50		1	m <sup>2</sup>	○
N81951	客土注入用特殊織袋	ソウケンフォーム	BO-70		1	m <sup>2</sup>	○
N81952	客土注入用特殊織袋	ソウケンフォーム	BO-100		1	m <sup>2</sup>	○
N8196	ナイロンロープ		径10mm		1	kg	○
N8200	生育基盤材	ソウケンソイル			1	L	18
N90046	高次団粒吹付工用安定剤	マグゾールD	組成:天然植物性油脂		1	L	○
N90047	高次団粒吹付工用団粒剤	ソイルブロック			1	Kg	○
N9005	植生ネット付編柵	ソイルフェンス	鋼製支柱 W50cm L100cm		1	m	○
N9006	編柵用植生ネット	ソイル	長500cm×幅50cm		1	m	○
N90081	繊維ネット	肥料袋付 二重ネット			1	m <sup>2</sup>	○
N9009	肥料袋付二重織植生ネット	カンガルーマット	幅1.0m 肥料袋間隔1.0m		1	m <sup>2</sup>	1,210
N90092	組立枠(簡易法枠工)	H=100	W290 H90 L400		1	個	625
N90093	組立枠(簡易法枠工)	H=150	W340 H140 L400		1	個	785
N90094	枠内シート(簡易法枠工)	H=100			1	枚	170
N90095	枠内シート(簡易法枠工)	H=150			1	枚	180
N90096	組立枠(簡易法枠工)	H=200	W340 H190 L400		1	個	862
N9010	わら縄		径8mm		1	m	○
N9011	植生シート	肥料袋無し 一重ネット			1	m <sup>2</sup>	○
N9012	植生ネットB	肥料袋有(ハリバースピーダ同等品)			1	m <sup>2</sup>	○
N9013	植生マット	肥料袋付き 二重ネット			1	m <sup>2</sup>	○
N9015	植生ネットE	肥料袋有(カンガルーマットⅡ型同等品)	二重ネット		1	m <sup>2</sup>	○
N9016	植生ネットF	肥料袋有(カンガルーマット同等品)	二重ネット 人工客土袋付		1	m <sup>2</sup>	○
N9017	植生土のう	種子肥料付き	巾40cm 長60cm		1	枚	○
N901901	法面ユニット	エコユニット【ウッドウォール】	緑化マット付		1	m <sup>2</sup>	10,000
N90196	法面ユニット	ハラメタル PM-2	緑化マット付		1	m <sup>2</sup>	8,800
N9021	鋼製枠	塗装			1	t	○
N9022	鋼製枠	垂鉛メッキ			1	t	○
N9024	鋼製編柵	EP09	塗装1回		1	t	○
N902401	鋼製編柵	EP09	垂鉛メッキ		1	t	435,000
N902501	鋼製カゴ枠	グリーンウォールGW06	t=500 控長=600 塗装1回		1	m <sup>2</sup>	○
N902502	鋼製カゴ枠	グリーンウォールGW09	t=500 控長=900 塗装1回		1	m <sup>2</sup>	○
N902503	鋼製カゴ枠	グリーンウォールGW12	t=500 控長=1200 塗装1回		1	m <sup>2</sup>	○
N902504	鋼製カゴ枠	メッキ	500×2000×800		1	m <sup>2</sup>	13,300
N90250400	鋼製カゴ枠	カゴ枠 K08同等品 塗装	500×2,000×800	上面植生シート別	1	m <sup>2</sup>	13,500
N90250410	鋼製カゴ枠	カゴ枠 K12同等品 塗装	500×2,000×1,200	上面植生シート別	1	m <sup>2</sup>	15,500
N90250420	鋼製カゴ枠(植生シート)	カゴ枠 K08・12用			1	m <sup>2</sup>	○
N90250430	鋼製カゴ枠(吸出防止材)	カゴ枠 K08・12用	t=10mm		1	m <sup>2</sup>	○
N902505	鋼製カゴ枠	メッキ	500×2000×1200		1	m <sup>2</sup>	15,300
N90250620	大型鋼製かご枠	塗装品	1000×1000×2000mm		1	m <sup>2</sup>	28,800
N90250621	大型鋼製かご枠	メッキ	1000×1000×2000mm		1	m <sup>2</sup>	32,600
N9026	警戒標識	カプセルプリズム・カプセルレンズ型	耐食アルミ板		1	m <sup>2</sup>	○
N9027	警戒標識	封入プリズム・封入レンズ型	耐食アルミ板		1	m <sup>2</sup>	○
N9032	植生マット	ストロマット			1	m <sup>2</sup>	○
N9034	アンカー	簡易法枠工A用	SD295A D19 L=1,000		1	本	620
N9035	法枠用アンカー		D16 L=750	先端切削 フックなし	1	本	○
N9036	法枠用アンカー	D10 L=400			1	本	○
N90411	鋼製えん堤	スクリーン型	6分法		1	t	○
N90411010	鋼製えん堤	スクリーン型 106N 溶融亜鉛メッキ	6分法		1	t	416,000
N90480010	鋼製スリットダム A型	H=2	φ400×12		1	フレーム	○
N90480020	鋼製スリットダム A型	H=3	φ500×12		1	フレーム	○
N90480030	鋼製スリットダム A型	H=4	φ600×12		1	フレーム	○
N90480040	鋼製スリットダム A型	H=5	φ600×12		1	フレーム	○
N90480100	鋼製スリットダム	B型	H=3000~6000mm		1	t	○
N9211	コンクリート混和剤(AE剤)	ウインゾル70	標準混和量 C×0.03~0.05		1	L	○
N9221	標柱(白ペンキ塗布、黒文字含む)	治山用	15cm×15cm×2m		1	本	29,900
N9222	堤名板	アルミ合金	300×400×10mm		1	枚	49,100
N922201	堤名板	青銅	300×400×10mm		1	枚	52,000
N9223	堤名板	アルミ合金	400×550×12mm		1	枚	91,100
N922301	堤名板	青銅	400×550×12mm	青銅	1	枚	96,400
N9224	堤名板	アルミ合金	600×800×15mm		1	枚	219,000
N922401	堤名板	青銅	600×800×15mm		1	枚	232,000
N9225	堤名板	アルミ合金	200×250×10mm		1	枚	25,400
N922501	堤名板	青銅	200×250×10mm		1	枚	26,900
N92260011	施行地標示板(菱形/B型)	マシ加工鉄板、ペンタイト加工リブジ支柱	板300×300支柱40×20×1.6×1800根止300	支柱・根止1本付	1	組	3,770
N92260021	施行地標示板(長方形/A型)	マシ加工鉄板、ペンタイト加工支柱	板300×480支柱25×25×2100根止300	支柱・根止2本付	1	組	10,100
N9227	堤名板	アルミ合金	200×300×10mm		1	枚	28,800
N922701	堤名板	青銅	200×300×10mm		1	枚	30,500
N9231	ヤシヤブシ	1年生	苗長40cm以上 根元径4mm以上		1	本	43
N9232	ヤマハンノキ	1年生	苗長40cm以上 根元径4mm以上		1	本	45
N9233	クロマツ	2年生2号苗	苗長25~50cm 根元径7mm以上		1	本	50
N9234	クロマツ	2年生1号苗	苗長30~55cm 根元径8mm以上		1	本	54

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
N9235	アカマツ	2年生1号苗	苗長35~55cm 根元径8mm以上		1	本	54
N92351	アカマツ	2年生2号苗	苗長25~50cm 根元径7mm以上		1	本	50
N92361	アヤスギ	1年生2号苗	苗長45~80cm 根元径7mm以上		1	本	69
N92362	メアサ	1年生2号苗	苗長45~80cm 根元径7mm以上		1	本	69
N92363	シャカイン	1年生2号苗	苗長45~80cm 根元径7mm以上		1	本	69
N92364	イワオ	1年生2号苗	苗長45~80cm 根元径7mm以上		1	本	69
N92365	オビスギ	1年生2号苗	苗長45~80cm 根元径7mm以上		1	本	69
N92366	クモトオシ	1年生2号苗	苗長45~80cm 根元径7mm以上		1	本	72
N92367	育種苗	1年生2号苗	苗長35~60cm 根元径5.0mm以上		1	本	69
N9237	ヒノキ	実生苗 2年生	苗長40~70cm 根元径6mm以上		1	本	69
N9238	ヒノキ	実生苗 3年生1号苗	苗長45~75cm 根元径8mm以上		1	本	76
N92381	ナンゴウヒ	2年生1号苗	苗長45~70cm 根元径7mm以上		1	本	87
N92382	ナンゴウヒ	2年生2号苗	苗長40~60cm 根元径5.0mm以上		1	本	82
N92383	ナンゴウヒ	3年生2号苗	苗長50~75cm 根元径8mm以上		1	本	102
N9239	クヌギ	2年生2号苗	苗長45cm以上 根元径7mm以上		1	本	53
N9240	クヌギ	2年生1号苗	苗長60cm以上 根元径9mm以上		1	本	74
N9241	クヌギ	1年生1号苗	苗長60cm以上 根元径9mm以上		1	本	71
N92411	クヌギ	1年生2号苗	苗長45cm以上 根元径7mm以上		1	本	55
N9242	スギ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径5mm以上		1	本	200
N9244	ヒノキ ポット苗木		苗長40cm以上 根元径5mm以上		1	本	200
N9246	クヌギ ポット苗木		苗長60cm以上 根元径5mm以上		1	本	180
N9248	ヤシヤブシ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径4mm以上		1	本	170
N9250	クロマツ ポット苗木		苗長40cm以上 根元径5mm以上		1	本	200
N92501	アカマツ ポット苗木		苗長40cm以上 根元径5mm以上		1	本	200
N92502	テーダマツ ポット苗木		苗長40cm以上 根元径5mm以上		1	本	250
N925021	スーパーアカマツ ポット苗木		苗長30cm以上 根元径8mm以上		1	本	1,100
N925022	スーパーアカマツ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径10mm以上		1	本	1,200
N925023	スーパーアカマツ ポット苗木		苗長60cm以上 根元径10mm以上		1	本	1,500
N925024	スーパーアカマツ ポット苗木		苗長80cm以上 根元径15mm以上		1	本	2,100
N925025	スーパーアカマツ ポット苗木		苗長100cm以上 根元径15mm以上		1	本	2,500
N925031	スーパークロマツ ポット苗木		苗長30cm以上 根元径8mm以上		1	本	1,400
N925032	スーパークロマツ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径10mm以上		1	本	1,500
N925033	スーパークロマツ ポット苗木		苗長60cm以上 根元径10mm以上		1	本	2,000
N925034	スーパークロマツ ポット苗木		苗長80cm以上 根元径15mm以上		1	本	2,700
N925035	スーパークロマツ ポット苗木		苗長100cm以上 根元径15mm以上		1	本	3,200
N9253	コナラ ポット苗木		苗長60cm以上 根元径4mm以上		1	本	180
N9255	ケヤキ ポット苗木		苗長60cm以上 根元径5mm以上		1	本	250
N9257	タブノキ ポット苗木		苗長40cm以上 根元径4mm以上		1	本	230
N9259	イチイガシ ポット苗木		苗長40cm以上 根元径4mm以上		1	本	230
N9261	アラカシ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径4mm以上		1	本	280
N92611	シラカシ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径4mm以上		1	本	280
N92612	ヤマモミジ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径5mm以上		1	本	270
N92613	ヤマザクラ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径5mm以上		1	本	280
N92614	センダン ポット苗木		苗長50cm以上 根元径5mm以上		1	本	290
N92615	クスノキ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径5mm以上		1	本	280
N92616	ヤマハンノキ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径4mm以上		1	本	170
N92618	ヤマハギ ポット苗木		苗長50cm以上 3本以上		1	本	280
N92619	ナワシログミ ポット苗木		苗長50cm以上 枝張30cm		1	本	450
N92620	エニシダ ポット苗木		苗長50cm以上 枝張30cm		1	本	270
N9263	ヤマモモ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径4mm以上		1	本	280
N9266	ヤブツバキ ポット苗木		苗長50cm以上 根元径4mm以上		1	本	330
N927001	ケヤキ	1年生	苗長60cm以上 根元径5mm以上		1	本	70
N927002	ケヤキ	1年生	苗長70cm以上 根元径7mm以上		1	本	100
N927003	ケヤキ	2年生	苗長100cm以上 根元径10mm以上		1	本	150
N927004	ケヤキ	2~3年生	苗長150cm以上 根元径12mm以上		1	本	200
N927005	ヤマザクラ	1年生	苗長70cm以上 根元径6mm以上		1	本	200
N927006	ヤマザクラ	2年生	苗長100cm以上 根元径8mm以上		1	本	240
N927007	ヤマザクラ	2~3年生	苗長150cm以上 根元径10mm以上		1	本	280
N927008	ヤマグリ	1年生	苗長80cm以上 根元径8mm以上		1	本	130
N927009	ヤマグリ	1年生	苗長100cm以上 根元径10mm以上		1	本	150
N927010	コナラ	1年生	苗長50cm以上 根元径6mm以上		1	本	80
N927011	コナラ	1年生	苗長80cm以上 根元径8mm以上		1	本	100
N927012	コナラ	2年生	苗長100cm以上 根元径10mm以上		1	本	120
N927013	ヤマモミジ	1年生	苗長70cm以上 根元径6mm以上		1	本	200
N927014	ヤマモミジ	2年生	苗長100cm以上 根元径8mm以上		1	本	240
N927015	センダン	1年生	苗長60cm以上 根元径6mm以上		1	本	90
N927016	センダン	1年生	苗長100cm以上 根元径8mm以上		1	本	110
N927017	ミズナラ	2年生	苗長60cm以上 根元径7mm以上		1	本	150
N927018	イヌエンジュ	1年生	苗長45cm以上 根元径5mm以上		1	本	110
N927019	イヌエンジュ	1年生	苗長60cm以上 根元径5mm以上		1	本	130
N927020	スーパークロマツ	2年生	苗長25cm以上 根元径8mm以上		1	本	600
N927021	スーパーアカマツ	2年生	苗長25cm以上 根元径8mm以上		1	本	400
N927022	イチョウ	3年生	苗長60cm以上 根元径6mm以上		1	本	250
N927023	イチョウ	4年生	苗長80cm以上 根元径8mm以上		1	本	300
N927024	ミズナラ	1年生	苗長40cm以上 根元径5mm以上		1	本	100
N927025	キハダ	1~2年生	苗長100cm以上 根元径8mm以上		1	本	150
N92730010	防腐剤		ケソートR		1	L	310
N9309	ワイヤーモッコ		1.8m 12cm目		1	枚	○
N9329	吸い出し防止材	合成不織布	厚さ10mm 98~117N/5cm		1	m <sup>2</sup>	○
N9330	吸い出し防止材	合成不織布	厚さ20mm 196~235N/5cm		1	m <sup>2</sup>	○
N9331	防砂材	サントマット SMW-10	10mm 塩ビ被覆		1	m <sup>2</sup>	○
N9332	吸い出し防止材(不織布系)	ステラシート SH-20	20mm		1	m <sup>2</sup>	○
N9333	防砂材	サントマット SW-30	30mm 金網付		1	m <sup>2</sup>	○
N9334	防砂材	サントマット SW-50	50mm 塩ビ被覆		1	m <sup>2</sup>	○
N9335	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(特殊加工)	0.5mm(125N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N9336	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(特殊加工)	0.7mm(175N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93360010	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(特殊加工)	1.0mm(290N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93360020	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(特殊加工)	1.2mm(390N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93382	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(スパンボンド不織布)	1.3mm(245N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93383	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(スパンボンド不織布)	1.5mm(294N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93384	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(スパンボンド不織布)	2.1mm(390N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93385	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(スパンボンド不織布)	3.0mm(635N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93386	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(スパンボンド不織布)	4.0mm(882N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93387	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(スパンボンド不織布)	5.0mm(1175N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93388	吸い出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布(スパンボンド不織布)	6.0mm(2450N/5cm)		1	m <sup>2</sup>	○
N93391	軟質塩化ビニルシート	0.5mm厚			1	m <sup>2</sup>	○
N93392	軟質塩化ビニルシート	1.0mm厚			1	m <sup>2</sup>	○
N93393	軟質塩化ビニルシート	1.5mm厚			1	m <sup>2</sup>	○
N93394	軟質塩化ビニルシート	2.0mm厚			1	m <sup>2</sup>	○
N9345	木製ブロック	ウツブロック 黒皮ホルト 防腐処理	750型 控え長0.75~1.00m		1	m <sup>2</sup>	26,520
N93451	木製ブロック	ウツブロック 黒皮ホルト 無処理	750型 控え長0.75~1.00m		1	m <sup>2</sup>	24,840
N9346	木製ブロック	ウツブロック 垂鉛処理ホルト 防腐処理	750型 控え長0.75~1.00m		1	m <sup>2</sup>	28,620
N9351	亀甲金網		線径1.2mm 網目40mm		1	m <sup>2</sup>	○

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
N9391	アンカーピン	SS400	13mm*600mm		1	本	○
N9392	アンカーピン	SS400	13mm*400mm		1	本	○
N9393	アンカーピン(フック無し)	SS400	13mm*400mm		1	本	117
N9405	なまし鉄線	2.6mm(#12)	24.0m/kg		1	kg	○
N9406	なまし鉄線	2.0mm(#14)	40.5m/kg		1	kg	○
N9409	切丸太(杉)	末口径9cm 長さ4m	0.0324m3/本		1	本	○
N9410	杭木 末口5~8cm	皮ハギ	L=0.5m		1	本	380
N9411	杭木 末口8~12cm	皮ハギ	L=1.0m		1	本	1,050
N9412	杭木 末口8~12cm	皮ハギ	L=1.2m		1	本	1,290
N9413	杭木 末口8~12cm	皮ハギ	L=1.5m		1	本	1,570
N9414	杭木 末口8~12cm	皮ハギ	L=2.0m		1	本	2,050
N9415	横木 末口5~8cm	皮ハギ	L=2.0m		1	本	1,140
N9416	横木 末口5~8cm	皮ハギ	L=3.6m		1	本	2,030
N9417	横木 末口8~12cm	皮ハギ	L=2.0m		1	本	1,980
N94171	横木 末口8~12cm	皮ハギ	L=1.0m		1	本	990
N94172	控木 末口8~12cm	皮ハギ	L=1.0m		1	本	990
N9418	杭木 末口8~12cm	皮ハギ	L=0.6m		1	本	700
N9419	杭木 末口5~8cm	皮付き	L=0.5m		1	本	300
N9420	杭木 末口8~12cm	皮付き	L=1.0m		1	本	760
N9421	杭木 末口8~12cm	皮付き	L=1.2m		1	本	950
N9422	杭木 末口8~12cm	皮付き	L=1.5m		1	本	1,150
N9423	杭木 末口8~12cm	皮付き	L=2.0m		1	本	1,500
N9424	横木 末口5~8cm	皮付き	L=2.0m		1	本	900
N9425	横木 末口5~8cm	皮付き	L=3.6m		1	本	1,330
N9426	横木 末口8~12cm	皮付き	L=2.0m		1	本	1,420
N94261	横木 末口8~12cm	皮付き	L=1.0m		1	本	740
N94262	横木 末口8~12cm	木製アスカーブ用	L=2.0m		1	本	2,380
N9427	杭木 末口8~12cm	皮付き	L=0.6m		1	本	510
N9428	木杭	測量用	4.5×4.5×45cm		1	本	142
N9429	スキ正角材		4.0×9×9		1	本	○
N942901	木製ふとん籠	4段積	0.4×1.3×1.95m		1	基	26,700
N942902	木製ふとん籠	6段積	0.6×1.3×1.95m		1	基	40,000
N9430	スキ平割材		4.0×4.5×10.5		1	本	○
N9431	かすがい		径9mm 長さ120mm		1	本	○
N9432	釘	大頭	5×150mm		1	本	13
N9433	鉄丸くぎ		N100 #8 L100		1	kg	○
N9435	十字クリップ	垂鉛メッキ	50*95		1	個	○
N9436	十字アンカークリップ	垂鉛メッキ	50*95		1	個	○
N9437	特殊セメントアンカー-A	垂鉛メッキ	D22(M22)×1000		1	本	○
N9438	特殊セメントアンカー-B	垂鉛メッキ	D22(M22)×1000		1	本	4,040
N9439	クロスクリップ	φ12用			1	個	○
N94391	巻付クリップ	φ12用			1	個	○
N94391010	巻付クリップ(パイプアンカー用)	φ12用		975	1	本	1,360
N94392	土砂部用パイプアンカー-A	垂鉛メッキ	114.3φ*4.5-1630		1	本	○
N94393	土砂部用スウィングアンカー-B	垂鉛メッキ	114.3φ*4.5-1350		1	本	21,300
N9441	垂鉛めっき鉄線 2種	1.2mm(#18)	112.7m/kg		1	kg	○
N9442	垂鉛めっき鉄線 2種	0.9mm(#20)	200.4m/kg		1	kg	○
N9443	なまし鉄線	4.0mm(#8)	10.13m/kg		1	kg	○
N9444	なまし鉄線	3.2mm(#10)	15.8m/kg		1	kg	○
N9451	木製法枠	サンクリックII型	付属金具、アンカー含む		1	m	○
N9461	発破用脚線	銅線	径0.41~0.42mm		1	m	○
N9520	スギ丸太	ケーブルクレーン用	3等 18cm×3m		1	m3	11,100
N95211	スギ丸太	ケーブルクレーン用	3等 24cm×2m		1	m3	5,200
N95212	スギ丸太	ケーブルクレーン用	3等 26cm×2m		1	m3	5,300
N95213	スギ丸太	ケーブルクレーン用	3等 28cm×4m		1	m3	10,500
N95214	スギ丸太	ケーブルクレーン用	3等 30cm×4m		1	m3	10,400
N95215	スギ丸太	ケーブルクレーン用	3等 32cm×4m		1	m3	10,300
N9523	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=50cm 目つぶし		1	m	○
N9524	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=60cm 目つぶし		1	m	○
N9525	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=100cm 目つぶし		1	m	○
N9526	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=50cm 10mm目		1	m	○
N9527	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=60cm 10mm目		1	m	○
N9528	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=100cm 10mm目		1	m	○
N9529	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=50cm 14mm目		1	m	○
N9530	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=60cm 14mm目		1	m	○
N9531	編柵	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	H=100cm 14mm目		1	m	○
N9532	筋工	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	直高60cm 底幅50cm		1	m	○
N9533	筋工	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	直高50cm 底幅50cm		1	m	○
N9534	筋工	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	直高40cm 底幅40cm		1	m	○
N9535	筋工	鉄芯入硬質塩ビ製クロス織	直高30cm 底幅40cm		1	m	○
N9541	鋼製柵	塗装品(種子付マットを含む)	H=30cm		1	m	4,240
N9542	鋼製柵	メッキ品(種子付マットを含む)	H=30cm		1	m	4,900
N9543	鋼製柵	塗装品(種子付マットを含む)	H=45cm		1	m	5,220
N9544	鋼製柵	メッキ品(種子付マットを含む)	H=45cm		1	m	6,040
N95450	L型擁壁(ガートレール基礎)	Gr型	500*2000 参考959kg		1	m	18,850
N95451	L型擁壁	Gr型	1000*2000 参考1300kg		1	m	25,850
N95452	L型擁壁	Gr型	1250*2000 参考1500kg		1	m	29,400
N95453	L型擁壁	Gr型	1500*2000 参考1700kg		1	m	32,300
N95454	L型擁壁	Gr型	1750*2000 参考1980kg		1	m	37,450
N95455	L型擁壁	Gr型	2000*2000 参考2260kg		1	m	42,700
N95456	L型擁壁	Gr型	2250*2000 参考2630kg		1	m	47,850
N95457	L型擁壁	Gr型	2500*2000 参考3090kg		1	m	57,500
N95458	L型擁壁	Gr型	2750*2000 参考3630kg		1	m	65,500
N95459	L型擁壁	Gr型	3000*2000 参考4060kg		1	m	77,500
N954590	L型擁壁	Gr型	3500*2000 参考5030kg		1	m	97,500
N954591	L型擁壁	Gr型	4000*2000 参考6970kg		1	m	142,500
N95460	L型擁壁	L型	600*2000 参考390kg		1	m	7,050
N95461	L型擁壁	L型	800*2000 参考515kg		1	m	9,200
N95462	L型擁壁	L型	1000*2000 参考709kg		1	m	11,450
N95463	L型擁壁	L型	1200*2000 参考848kg		1	m	14,250
N95464	L型擁壁	L型	1400*2000 参考1264kg		1	m	18,300
N95465	L型擁壁	L型	1600*2000 参考1400kg		1	m	22,450
N95466	L型擁壁	L型	1800*2000 参考1645kg		1	m	25,700
N95467	L型擁壁	L型	2000*2000 参考1729kg		1	m	28,450
N95468	L型擁壁	L型	2200*2000 参考1941kg		1	m	37,100
N95469	L型擁壁	L型	2400*2000 参考2468kg		1	m	39,750
N95470	L型擁壁	L型	2600*2000 参考2589kg		1	m	46,500
N95471	L型擁壁	L型	2800*2000 参考3177kg		1	m	51,500
N95472	L型擁壁	L型	3000*2000 参考3273kg		1	m	55,000
N95473	L型擁壁	L型(嵩上タイプ(500))	1000(500)*2000 参考620kg		1	m	9,800
N95474	L型擁壁	L型(嵩上タイプ(500))	1200(700)*2000 参考707kg		1	m	12,300
N95475	L型擁壁	L型(嵩上タイプ(500))	1400(900)*2000 参考1079kg		1	m	16,000
N95476	L型擁壁	L型(嵩上タイプ(500))	1600(1100)*2000 参考1195kg		1	m	19,700

森林土木工事設計材料単価表

単位:円

単価コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	一般単価
N95477	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	1800(1300)*2000 参考1488kg		1	m	22,650
N95478	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	2000(1500)*2000 参考1609kg		1	m	25,200
N95479	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	2200(1700)*2000 参考1749kg		1	m	33,000
N95480	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	2400(1900)*2000 参考2301kg		1	m	35,450
N95481	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	2600(2100)*2000 参考2410kg		1	m	41,550
N95482	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	2800(2300)*2000 参考2919kg		1	m	46,800
N95483	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	3000(2500)*2000 参考3028kg		1	m	49,500
N95484	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	3500(3000)*2000 参考5592kg		1	m	77,000
N95485	L型擁壁	L型 (嵩上タイプ(500))	4000(3500)*2000 参考5994kg		1	m	95,000
N9549	コンクリート横断溝	U150 150×150	25t荷重		1	m	6,200
N9550	クラッシュラン鉄鋼スラグ	40~0mm	熊本市、宇城管内の指定地域外		1	m3	2,000
N9551	クラッシュラン鉄鋼スラグ	40~0mm	上天草・天草、苓北、天草管内の指定地域外		1	m3	2,300
N9598	鹿防除ネット	ステンレス入り	網目100mm 高さ1.8m		50	m	24,400
N9599	鹿防除ネット	ステンレス入り	網目100mm 高さ1.6m		50	m	23,500
N959910	鹿防除ネット(スカートタイプ)	ステンレス入り	網目100mm 長さ2.4m		50	m	24,600
N959920	鹿防除ネット(スカートタイプ)	ステンレス入り	網目100mm 長さ2.6m		50	m	26,600
N9600	鹿防除ネット	ステンレス入り	網目150mm 高さ1.8m		50	m	16,900
N9601	鹿防除ネット	ステンレス入り	網目150mm 高さ1.6m		50	m	15,800
N960110	鹿防除ネット(スカートタイプ)	ステンレス入り	網目150mm 長さ2.4m		50	m	19,300
N960120	鹿防除ネット(スカートタイプ)	ステンレス入り	網目150mm 長さ2.6m		50	m	21,100
N960130	鹿防除ネット	サポートネット	網目150mm 長さ0.9m		50	m	2,240
N9602	張りロープ		10mmφ		55	m	2,080
N9603	押えロープ		8mmφ		55	m	1,520
N9604	補修糸	0.19mmφステンレス入り			700	m	7,850
N9605	ボール	打込みタイプ	33mmφ L=2400		1	本	920
N9606	ボール	打込みタイプ	33mmφ L=2700		1	本	1,040
N9607	ブラアンカー		L=400		1	本	120
N96080000	食害防除資材	サブリガード	HP-22 1.4m×0.65m 菱目22mm 風雪用		1	組	○
N96080001	食害防除資材	サブリガード	HP-22 1.7m×0.65m 菱目22mm 風雪用		1	組	○
N96080010	食害防除資材	サブリガード	HP-22 2.0m×0.65m 菱目22mm		1	組	1,280
N96080011	食害防除資材	幼齡木ネット	H=1.7m 支柱1本 生分解性		1	組	860
N96080013	食害防除資材	くわんたい	H=1.7m 支柱1本		1	組	610
N96080014	食害防除資材	ヘキサチューブ	H=1.4m		1	組	○
N96080015	食害防除資材	ヘキサチューブ	H=1.8m		1	組	○
N96080016	食害防除資材	ウッドガード	H=1.44m 生分解性		1	組	1,110
N960910	単木保護資材	パークガード(目合13mm×13mm)	高さ100cm×幅68cm		1	枚	170
N960920	単木保護資材	パークガード(目合13mm×13mm)	高さ142cm×幅90cm		1	枚	280
NR001	変状土CBR試験	設計CBR2E-ルト			1	試料	○
NT0041	混合油	25:1			1	L	140
NT004201	チェーンオイル	生分解性オイル	植物油	エコマーク認定品	1	l	573
NT0081	アスファルト乳剤(表面処理用)	PK1.PK2			1	t	○
NT1424	真竹		長さ0.7m内外 径4cm		1	本	○
T142401	植栽木支柱	支柱用竹	長1.00m超 径1.5~3cm		1	本	22
T142402	植栽木支柱	支柱用竹	長1.20m超 径1.5~3cm		1	本	22
T142403	植栽木支柱	支柱用竹	長1.50m超 径1.5~3cm		1	本	30
TC112	セメント(早強ポルトランド)	バラ			1	t	○
TC114	セメント(早強ポルトランド)	25kg袋入			1	t	○
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	大津町・菊陽町		1	m3	15,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	熊本市(旧富合町を除く)、西原村、御船・甲佐・嘉島・益城		1	m3	15,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	宇城市(旧三角町)		1	m3	14,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	熊本市(旧城南町)		1	m3	15,200
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	宇城管内の指定地域外		1	m3	14,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	熊本市(旧富合町)		1	m3	15,200
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	玉名管内全域		1	m3	14,700
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	熊本全域、菊池市(旧菊池、七城、泗水)		1	m3	16,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	熊本市(旧植木町)		1	m3	15,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	合志市		1	m3	15,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	菊池市(旧旭志村)		1	m3	16,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	小国町・南小国町		1	m3	18,900
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	高森町の山岳部		1	m3	19,200
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	阿蘇市(波野村)、産山村		1	m3	18,700
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	南阿蘇村(旧長陽村)		1	m3	18,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	阿蘇管内の指定地域外、山都町(旧蘇陽町)		1	m3	18,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	美里町(旧中央町)		1	m3	14,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	美里町(旧砥用町)		1	m3	14,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	山都町(矢部町、清和村)		1	m3	18,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	八代市(坂本町の指定地域)		1	m3	16,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	八代市(坂本町の指定地域外)		1	m3	16,400
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	八代市(旧東陽村)		1	m3	14,800
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	八代市(旧泉村(五家荘地区を除く))		1	m3	15,100
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	八代市(旧泉村(五家荘地区))		1	m3	16,500
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	八代管内の指定地域外		1	m3	13,000
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	芦北管内全域		1	m3	15,200
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	球磨管内の山岳部		1	m3	17,600
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	球磨管内の指定地域外		1	m3	17,000
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	上天草市(旧大矢野町)		1	m3	19,800
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	上天草市(旧松島・姫戸・龍ヶ岳町)、天草市(有明町)		1	m3	19,800
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	天草市(御所浦町)		1	m3	22,250
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	天草市(旧天草町、旧河浦町)・苓北町		1	m3	19,800
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	天草市(旧牛深市)		1	m3	19,800
TC538	生コンクリート	18-12-40 高炉 W/C=65%以下	天草管内の指定地域外		1	m3	19,800
TKE22	落石防止網部材	金網 Z-GS3 4.0×50mm			1	m2	○
TKE24	落石防止網部材	金網 Z-GS3 3.2×50mm			1	m2	○
TKE26	落石防止網部材	金網 Z-GS3 2.6×50mm			1	m2	○
TL782	アンカーピン	径16 L=400			1	本	○
TL786	補助アンカーピン	径9 L=200			1	本	○
TZ039	丁番	シルバー	51mm		1	枚	○