

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:沖縄本島

発注者:

木製防風工 H=1.2m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	6cm角材 L=1.8m 10穴	本	1,697	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	6cm角材 L=1.8m 6穴	本	1,561	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	6cm角材 L=1.5m 2穴	本	1,271	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=0.9m 2穴	本	699	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,462	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	587	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①	M8 L=120mm	組	105	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	111	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	15	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	117	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:沖縄本島

発注者:

木製防風工 H=1.85m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	8cm角材 L=2.6m 14穴	本	3,361	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	8cm角材 L=2.6m 8穴	本	3,168	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	8cm角材 L=2.0m 2穴	本	2,178	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=1.1m 2穴	本	1,049	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,462	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	587	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①②	M8 L=140mm	組	136	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	15	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	169	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:伊江島

発注者:

木製防風工 H=1.2m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	6cm角材 L=1.8m 10穴	本	1,724	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	6cm角材 L=1.8m 6穴	本	1,587	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	6cm角材 L=1.5m 2穴	本	1,295	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=0.9m 2穴	本	715	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,478	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	599	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①	M8 L=120mm	組	108	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	114	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	16	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	124	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:伊江島

発注者:

木製防風工 H=1.85m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	8cm角材 L=2.6m 14穴	本	3,405	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	8cm角材 L=2.6m 8穴	本	3,212	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	8cm角材 L=2.0m 2穴	本	2,213	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=1.1m 2穴	本	1,066	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,478	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	599	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①②	M8 L=140mm	組	140	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	16	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	172	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:北大東島

発注者:

木製防風工 H=1.2m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	6cm角材 L=1.8m 10穴	本	1,793	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	6cm角材 L=1.8m 6穴	本	1,656	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	6cm角材 L=1.5m 2穴	本	1,354	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=0.9m 2穴	本	755	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,513	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	618	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①	M8 L=120mm	組	109	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	116	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	17	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	125	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:北大東島

発注者:

木製防風工 H=1.85m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	8cm角材 L=2.6m 14穴	本	3,557	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	8cm角材 L=2.6m 8穴	本	3,364	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	8cm角材 L=2.0m 2穴	本	2,315	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=1.1m 2穴	本	1,110	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,513	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	618	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①②	M8 L=140mm	組	141	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	17	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	174	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:宮古島

発注者:

木製防風工 H=1.2m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	6cm角材 L=1.8m 10穴	本	1,767	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	6cm角材 L=1.8m 6穴	本	1,621	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	6cm角材 L=1.5m 2穴	本	1,332	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=0.9m 2穴	本	742	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,502	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	613	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①	M8 L=120mm	組	109	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	115	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	16	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	125	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:宮古島

発注者:

木製防風工 H=1.85m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	8cm角材 L=2.6m 14穴	本	3,496	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	8cm角材 L=2.6m 8穴	本	3,303	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	8cm角材 L=2.0m 2穴	本	2,277	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=1.1m 2穴	本	1,096	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,502	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	613	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①②	M8 L=140mm	組	140	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	16	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	174	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:多良間島

発注者:

木製防風工 H=1.2m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	6cm角材 L=1.8m 10穴	本	1,925	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	6cm角材 L=1.8m 6穴	本	1,789	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	6cm角材 L=1.5m 2穴	本	1,481	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=0.9m 2穴	本	815	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,569	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	640	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①	M8 L=120mm	組	114	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	121	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	22	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	131	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:多良間島

発注者:

木製防風工 H=1.85m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	8cm角材 L=2.6m 14穴	本	3,714	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	8cm角材 L=2.6m 8穴	本	3,521	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	8cm角材 L=2.0m 2穴	本	2,433	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=1.1m 2穴	本	1,168	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,569	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	640	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①②	M8 L=140mm	組	146	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	22	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	179	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:石垣島

発注者:

木製防風工 H=1.2m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	6cm角材 L=1.8m 10穴	本	1,780	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	6cm角材 L=1.8m 6穴	本	1,644	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	6cm角材 L=1.5m 2穴	本	1,345	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=0.9m 2穴	本	754	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,514	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	624	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①	M8 L=120mm	組	109	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	115	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	17	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	125	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。

様式第2号

見積もり採用単価一覧表

(令和8年4月1日以降の工事に適用)

工事名:防災林造成等の治山工事

工事場所:石垣島

発注者:

木製防風工 H=1.85m

名称	規格	単位	単価	摘要
主柱(A)	8cm角材 L=2.6m 14穴	本	3,515	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
主柱(B)、(C)	8cm角材 L=2.6m 8穴	本	3,322	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
支柱	8cm角材 L=2.0m 2穴	本	2,293	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
控え木	6cm角材 L=1.1m 2穴	本	1,108	スギ材 ボルト穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
横木	1.1m×6cm×4.5cm	本	1,514	県産材 ボルト・木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
縦木	60cm×6cm×2.5cm	本	624	県産材 木ネジ穴 防腐剤(K3)加圧注入等の加工含む
結合材①②	M8 L=140mm	組	141	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む
結合材③	ステンレス木ネジ L=51mm以上	組	17	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	174	JIS H8641 2種HDZ35 めっき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めっき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

1. 沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当する可能性のある単価は、摘要欄に「沖縄県情報公開条例第7条の不開示情報に該当」と記入する。
2. 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
3. 図面等の添付がある場合は、摘要欄にその旨を記載すること。