

様式第2号

**見積もり採用単価一覧表**

(令和6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	1,611	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	1,411	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	1,115	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	644	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	1,326	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	498	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	88	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	93	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	12	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	99	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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6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	3,191	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	2,890	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	2,051	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	901	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	1,326	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	498	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	95	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	12	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	116	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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6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	1,644	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	1,424	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	1,138	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	659	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	1,338	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	505	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	90	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	95	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	102	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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	3,252	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	2,983	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	2,130	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	945	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	1,338	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	505	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	98	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	120	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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:津堅島

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	1,658	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	1,438	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	1,150	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	666	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	1,342	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	506	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	90	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	95	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	102	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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:津堅島

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	3,283	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	3,014	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	2,147	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	953	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	1,342	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	506	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	98	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	120	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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:久米島

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	1,675	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	1,455	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	1,164	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	668	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	1,346	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	507	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	90	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	95	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	103	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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:久米島

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	3,298	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	3,029	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	2,161	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	960	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	1,346	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	507	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	99	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	120	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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	1,676	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	1,456	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	1,164	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	669	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	1,346	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	508	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	90	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	95	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	103	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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	3,298	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	3,029	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	2,161	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	960	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	1,346	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	507	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	99	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	13	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	120	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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	1,683	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	1,463	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	1,176	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	673	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	1,351	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	509	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	91	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む
結合材②	M8 L=130mm	組	95	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	14	SUS410
結合材④	M8 L=150mm	組	104	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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6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	3,321	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	3,052	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	2,168	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	966	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	1,351	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	509	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	99	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 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	14	SUS410
結合材④	M8 L=170mm	組	121	JIS H8641 2種HDZ35 めつき付 着量350g/m <sup>2</sup> 以上 溶融亜鉛めつき品 ナット、座金2個を含む

(記載事項)

- 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。
- 引渡条件に留意事項があれば、摘要欄に記入のこと。
- 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。