

単価決定調書（見積単価）

本工事に関わる工事費の積算にあたっては、長野県農政部の「令和7年度実施設計単価表」や「刊行物単価」により設定されている単価により予定価格を算出しています。
「刊行物単価」とは(財)建設物価調査会及び(財)経済調査会が市販している、いわゆる「物価資料」を示します。

また、見積りなどによる調査単価は下記のとおりです。

なお、使用した単価は、予定価格算出上のものであり、特定の製品や民間取引を指定したものではありません。

見積単価 (円)

品 名	規 格	単位	採用単価
処理槽室窓枠有圧換気扇	有圧式1980m ³ /時×63W×100V	台	75,000
有圧換気扇バックガード	Φ401×D153 マンセル7.65Y/0.7塗装	式	16,000
ウェザーカバー及び木枠付き	W410×H410×D160 SUS製 木脇W345×H345×D340	式	60,000
処理槽室有圧換気扇取付窓改修	合板・浅木（材工共）	式	26,000
太陽電池パネル撤去	参考値W1100×L400 W=30kg	枚	2,500
太陽電池パネル架台撤去	W2350×D300×H3300基礎ボルト切断基礎残し 塗装+SS鋼材	kg	150
システム表示板撤去	W2000×D2100×H1700基礎ボルト切断基礎残し 塗装+SS鋼材 廃プラ分別	kg	180
処理施設撤去機器処分	金属くず	m3	4,500
処理施設撤去機器処分	廃プラスチック類	m3	12,000
処理槽室換気ダクト撤去	1000×600H	m2	10,000
処理槽室換気ダクト撤去	750×750H	m2	10,000
処理槽室排気チャンバー撤去	900×900H	m2	10,000

処理槽室排気ダンパー撤去		個	12, 000
蓋 φ 58×4 t	SUS304	枚	1, 500
蓋 φ 74×4 t	SUS304	枚	2, 000
蓋 φ 86×4 t	SUS304	枚	2, 300
蓋 φ 112×4 t	SUS304	枚	2, 500
蓋 φ 58×4 t	PVC	枚	1, 000
蓋 φ 110×4 t	PVC	枚	1, 500
蓋 φ 160×4 t	PVC	枚	2, 000
蓋溶接50A（現場）	アルゴンティグ溶接	箇所	2, 500
蓋溶接65A（現場）	アルゴンティグ溶接	箇所	2, 800
蓋溶接80A（現場）	アルゴンティグ溶接	箇所	3, 000
蓋溶接100A（現場）	アルゴンティグ溶接	箇所	3, 200
蓋溶接 φ 50（現場）	塩ビ溶接	箇所	1, 500
蓋溶接 φ 100（現場）	塩ビ溶接	箇所	2, 000
蓋溶接 φ 150（現場）	塩ビ溶接	箇所	2, 300
パテ詰め25A		箇所	600
配管設備処分	金属くず	m3	4, 500
配管設備処分	廃プラスチック類	m3	12, 000
処理施設撤去機器処分	ガラス陶磁器くず類	m3	17, 000
支持材料	SUS製	式	9, 000
ボックス	レースウェイ用プレート共	個	500
分電盤改造部品		式	40, 000

引込開閉器盤	配線用遮断器3P63AF/60AT/装柱金具実装	面	95,000
低圧受電契約申請	調査・設計・申請	式	62,000
6N中量棚（書棚設置）	単体型 500kg天地6段 1800×620×2100	連	130,000
配送費（書棚設置）	単体型 500kg天地6段 1800×620×2100	式	150,000
搬入施工費（書棚設置）		セット	180,000
諸経費（書棚設置）		式	20,000