

土 留 め 材 賃 料

軽量鋼矢板（土留工）賃料 数量計算書

名 称	形状寸法	数量	単位	適用
賃料 計		22,764	円	
土留工延長		10.00	m	
掘削深		1.60	m	
面数	縦横断面	2	面	
供用日数		2.0	日	
1現場当り使用回数	n	1	回	
補正率	1/2 (n+1)	1.00		
※軽量鋼矢板賃料		14,824	円	
賃料＝（市場単価×供用日数+1 現場当り 修理費及び損耗費×補正率）×持込数量				
1現場当り修理費及び損耗費	軽作業	6,000	円/t	(県単)
(m ² 当り)	軽作業	355	円/m ²	
市場単価	軽量鋼矢板 LSP2,3型 90日以内	132	円/日・t	(物価+資料)/2 [5月号 P810, P286]
(m ² 当り)	軽量鋼矢板Ⅱ型 矢板長2.0m～2.5m	7.81	円/日・m ²	
(使用軽量鋼矢板 規格)				
軽量鋼矢板Ⅱ型	矢板長	2.0	m	
	有効幅	250	mm	LSP-2
	重量(矢板1枚につきm当り)	14.8	kg/m	
	重量(矢板1枚当り)	29.6	kg/枚	14.8kg/m × 2.5m
	m当り	0.0148	t/m	
	m ² 当り	0.0592	t/m ²	
矢板使用枚数	土留工m当り	8.0	枚/m	縦横断面
矢板数量	使用数量	40	m ²	
	持込数量	40.0	m ²	矢板 1回使用
	●(持込重量)	2.368	t	
支保材賃料		7,940	円	切梁・腹起し
賃料＝（市場単価×供用日数+1 現場当り 修理費及び損耗費×補正率）×持込数量				
支保工段数		2	段	
※支保・切梁賃料		4,760	円	
(使用切梁材 規格)	ネジ式サポート 600～1000			
切梁材 数量		100	本/100m	
		1.00	本/m	
使用数量		10.0	本	4本*2段*1箇所=8本
●持込数量	(W=8.4kg×4本=33.6kg= 0.034 t)	10.0	本	切梁材 1回使用
市場単価	30日以内 調整長 600～1000mm	34	円/本・日	(物価5月号) P819
1現場当り整備費	(基本料金) 調整長 600～1000mm	340	円/本	(物価5月号) P819
※支保・腹起し賃料		3,180	円	
(使用腹起し材 規格)	アルミ腹起し W110～120×H120～130×L4000			
腹起し材 数量		50	本/100m	
		0.50	本/m	
使用数量		5.0	本	4本*1段*1箇所=4本
●持込数量	(W=38.6kg×4本=154.4kg= 0.154 t)	5.0	本	腹起し材 1回使用
市場単価	90日以内	68	円/本・日	(物価+資料)/2 [5月号 P819, P297]
1現場当り整備費	(基本料金)	500	円/本	(物価+資料)/2 [5月号 P819, P297]

軽量鋼矢板（土留工）賃料 数量計算書

名 称	形状寸法	数量	単位	適用
賃料 計		5,822	円	
土留工延長		2.20	m	
掘削深		2.02	m	
面数	縦横断面	2	面	
供用日数		2.0	日	
1現場当り使用回数	n	1	回	
補正率	1/2 (n+1)	1.00		
※軽量鋼矢板賃料		4,076	円	
賃料＝（市場単価×供用日数+1 現場当り 修理費及び損耗費×補正率）×持込数量				
1現場当り修理費及び損耗費	軽作業	6,000	円/t	(県単)
(m ² 当り)	軽作業	355	円/m ²	
市場単価	軽量鋼矢板 LSP2,3型 90日以内	132	円/日・t	(物価+資料)/2 [5月号 P810, P286]
(m ² 当り)	軽量鋼矢板Ⅱ型 矢板長2.0m～2.5m	7.81	円/日・m ²	
(使用軽量鋼矢板 規格)				
軽量鋼矢板Ⅱ型	矢板長	2.5	m	
	有効幅	250	mm	LSP-2
	重量(矢板1枚につきm当り)	14.8	kg/m	
	重量(矢板1枚当り)	37	kg/枚	14.8kg/m × 2.5m
	m当り	0.0148	t/m	
	m ² 当り	0.0592	t/m ²	
矢板使用枚数	土留工m当り	8.0	枚/m	縦横断面
矢板数量	使用数量	11	m ²	
	持込数量	11.0	m ²	矢板 1回使用
	●(持込重量)	0.651	t	
支保材賃料		1,746	円	切梁・腹起し
賃料＝（市場単価×供用日数+1 現場当り 修理費及び損耗費×補正率）×持込数量				
支保工段数		2	段	
※支保・切梁賃料		1,047	円	
(使用切梁材 規格)	ネジ式サポート 600～1000			
切梁材 数量		100	本/100m	
		1.00	本/m	
使用数量		2.2	本	4本*2段*1箇所=8本
●持込数量	(W=8.4kg×4本=33.6kg= 0.034 t)	2.2	本	切梁材 1回使用
市場単価	30日以内 調整長 600～1000mm	34	円/本・日	(物価5月号) P819
1現場当り整備費	(基本料金) 調整長 600～1000mm	340	円/本	(物価5月号) P819
※支保・腹起し賃料		699	円	
(使用腹起し材 規格)	アルミ腹起し W110～120×H120～130×L4000			
腹起し材 数量		50	本/100m	
		0.50	本/m	
使用数量		1.1	本	4本*1段*1箇所=4本
●持込数量	(W=38.6kg×4本=154.4kg= 0.154 t)	1.1	本	腹起し材 1回使用
市場単価	90日以内	68	円/本・日	(物価+資料)/2 [5月号 P819, P297]
1現場当り整備費	(基本料金)	500	円/本	(物価+資料)/2 [5月号 P819, P297]