

令和7年版

治山林道必携

積算・施工編

【上巻】

設計責任者印
設計責任者印

2-3 ベルトコンベア運搬

(1) 作業量 (m³/日)

規格	運搬材料						
	砂 砂質土	粘性土	礫質土	岩塊・玉石 軟岩(I)A	コンク リート	砂利	玉石
7mポータ ブル2.6kW	44	44	31	25	26	39	39

備考 1 機長5m及び10mのものでも、1日の運搬量には変わりはない。

2 2台連結の場合も本表歩掛には変わりはない。ただし、損料計算は2台とする。

3 砂利、玉石については、掘り緩められた状態のものである。

4 高低差（はね上げ高さ）が3m未満はベルトコンベア1台を、高低差が3m以上はベルトコンベア2台を使用するものとする。

(2) ベルトコンベア運搬単価表

(1日当たり)

名 称	規 格	単 位	数 量	摘 要
電 力 料	(1.1kW)	(kWh)		ガソリン
燃 料 費	2.6kW	ℓ		
山林砂防工(普通作業員)		人	4	
機 械 損 料	7mポータブル	日	1	

備考 1 () 書きは、原動機にモーターを使用した場合

2 燃料費又は電力料の数量は、森林整備保全事業建設機械経費積算要領による。

3 ベルトコンベアを数台連結して使用する場合は、燃料及び機械損料のみ使用台分計上する。

4 人力運搬等と比較の上使用する。

5 床掘、切取等、直接ベルトコンベアに積み込む場合は、山林砂防工（普通作業員）を1人とする。

6 日当たり運転時間は、7時間とする。

7 発動電動機による場合は、賃料とする。

α min	摘 要
2.1	
2.5	
2.8	
3.2	
3.6	

については、別途計算とする。

車種を使用する必要のある

が工事区域外に及び、既
までを運搬の範囲とする。

(1日当たり)

摘 要

6.9h/日とする。

名称	ベルトコンベア運転	単位	日	調整値		符号	/	金額	26,860
内容	2連 , 直接積込み			単価適用年月日	令和08年04月13日		合計金額	26,860	

番号	費目・工種・名称	単位	数量	単価	金額	摘要
1	かつら 1キユラ スクリ ベルト	部	18.2	142	2,584	Z002000300
2	ベルトコンベア(ホロータイプ):[エンピシ駆動]; :機長7m 幅350mm;	日	2	968	1,936	M2061005
3	普通作業員 週休2日補正:現場閉所(月単位)	人	1	22,338	22,338	R0002
4	諸雑費	式	1		2	BB0001

*** 施工条件 ***
 連結台数 : 2連
 積込条件 : 直接積込み