## 改定前

## 3-2 現場発生品及び支給品運搬

(1)条件区分

条件区分は、次表を標準とする。

表3.3 現場発生品及び支給品運搬 積算条件区分一覧

(積算単位: t)

I	トラック機種	DID 区間の有無	片道運搬距離
Ī	トラック[クレーン装置付]	無し	(表 2.4)
	ベーストラック 2t 級,吊能力 2.9t	有り	(表 2.5)
	トラック[クレーン装置付]	無し	(表 2.4)
	ベーストラック 4~4.5t 級,吊能力 2.9t	有り	(表2.5)

- (注) 1. 運搬距離が65kmを超える場合は別途考慮する。
  - 2. 有料道路を利用する場合は利用料金を別途計上すること。

主2 / 電伽野離(1)

表3.4 連搬距離(1)		
積算条件	区分	
	2. 0km 以下	
	4.0km 以下	
	6.0km以下	
	8.5km 以下	
	11.0km以下	
	14.0km 以下	
	17.0km 以下	
	20.5km 以下	
運搬距離	24.0km 以下	
	28.0km 以下	
	32.5km 以下	
	37.5km 以下	
	43.0km 以下	
	49.0km 以下	
	55.5km以下	
	62.5km以下	
	65.0km 以下	

## 主っ 5 電伽野離(の)

表3.5 連搬距離(2)		
積算条件	区分	
	1.5km 以下	
	3.0km 以下	
	5.0km 以下	
	7.0km 以下	
	9.0km 以下	
	11.5km 以下	
	14.0km 以下	
	17.0km 以下	
\\\	20.0km 以下	
運搬距離	23.5km 以下	
	27.5km 以下	
	31.5km 以下	
	36.0km 以下	
	41.0km 以下	
	46.5km 以下	
	52.5km 以下	
	59.0km 以下	
	65.0km 以下	

I - 2 - 3 - 3

3-2 現場発生品及び支給品運搬 (1)条件区分

条件区分は、次表を標準とする。

表3.3 現場発生品及び支給品運搬 積算条件区分一覧

改定後

(積算単位: t)

※赤字改定箇所

トラック機種	DID 区間の有無	片道運搬距離
トラック[クレーン装置付]	無し	(表3.4)
ベーストラック 2t 級,吊能力 2.9t	有り	(表 <mark>3</mark> . 5 )
トラック[クレーン装置付]	無し	(表 <mark>3</mark> .4)
ベーストラック 4~4.5t 級,吊能力 2.9t	有り	(表3.5)

- (注) 1. 運搬距離が 65km を超える場合は別途考慮する。
  - 2. 有料道路を利用する場合は利用料金を別途計上すること。

表3.4 運搬距離(1)		
積算条件	区分	
	2. 0km 以下	
	4.0km 以下	
	6.0km以下	
	8.5km以下	
	11.0km以下	
	14.0km 以下	
	17.0km 以下	
	20.5km 以下	
運搬距離	24.0㎞以下	
	28.0㎞以下	
	32.5km 以下	
	37.5km 以下	
	43.0km 以下	
	49.0km 以下	
	55.5km 以下	
	62.5km以下	
	65.0km 以下	

## 表3.5 運搬距離(2)

積算条件	区分
	1.5km 以下
	3.0km 以下
	5.0km 以下
	7.0km 以下
	9.0km 以下
	11.5km 以下
	14.0km以下
	17.0km 以下
運搬距離	20.0km以下
( <del>上</del> ))(以广门内比	23.5km 以下
	27.5km 以下
	31.5km 以下
	36.0km 以下
	41.0km 以下
	46.5km以下
	52.5km 以下
	59.0km 以下
	65.0km以下

I - 2 - ③ - 3