

数 量 総 括 表

据付工

本工事費数量総括表

工事名		当初設計書				
長北ま工第1号 北部振興局消雪設備改修工事（据付工）						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
北部振興局庁舎（据付工）		式		1		
消雪設備工（直接製作費）		式		1		
制御盤据付工		式		1		
機器単体費		式		1		
北部振興局庁舎（据付工）		式		1		
消雪設備工（直接工事費）		式		1		
消雪ブロック据付工		式		1		
材料費		式		1		
据付工	消雪ブロックφ125以下	m		341		
消雪管据付工		式		1		
材料費		式		1		
据付工		式		1		
制御盤据付工		式		1		
材料費		式		1		
設置・試運転		式		1		
製作原価		式		1		
直接制作費		式		1		
据付工事原価		式		1		
直接工事費		式		1		
間接工事費		式		1		

A diagram consisting of two small circles, one on the left and one on the right, separated by a vertical line. The circles are positioned at the bottom of the page, and the vertical line is centered between them.

[illegible]

数量総括表

土木

本工事費数量総括表

工事名	長北ま工第1号 北部振興局消雪設備改修工事（土木）						当初設計書
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
北部振興局庁舎（土木）			式		1		
消雪設備工（土木）			式		1		
構造物取壊し工			式		1		
舗装版切断	アスファルト舗装版 t≦15cm	m		740			
舗装版破砕	アスファルト舗装版 障害有り 4<t≦10cm	m2		160			
舗装版破砕	アスファルト舗装版(小規模) t=5cm	m2		49			
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m3		6			
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3		53			
運搬処理工		式		1			
殻運搬	人力 アスファルト殻	m3		8			
殻運搬	機械(小規模) アスファルト殻	m3		2			
殻処分	アスファルト塊	m3		10			
殻運搬	人力 コンクリート殻(鉄筋)	m3		6			
殻運搬	機械 コンクリート殻(鉄筋)	m3		53			
殻処分	コンクリート塊(鉄筋)	m3		60			
側溝工		式		1			
L型側溝	据付・撤去	m		1			
作業土工		式		1			
床堀り（掘削）	土砂(小規模)	m3		120			
埋戻し	RC-30	m3		2			

本工事費数量総括表

工事名	長北ま工第1号 北部振興局消雪設備改修工事（土木）						当初設計書
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減	摘要
	埋戻し	流用土	m3		30		
	土砂等運搬	土砂 現場～仮置場～現場	m3		30		
	残土処理工		式		1		
	土砂等運搬	土砂 現場～処分地	m3		90		
	残土等処分	普通残土	m3		90		
	消雪設備設置工		式		1		
	消雪設備設置	送水管 HIVP φ 150 新設	m		12		
	消雪設備設置	送水管・排泥管 HIVP φ 125 新設	m		7		
	消雪設備設置	送水管 HIVP φ 75 新設	m		71		
	消雪設備設置	送水管 HIVP φ 65 新設	m		6		
	消雪設備設置	消雪ブロック(散水) HIVP φ 125以下 更新	m		226		
	消雪設備設置	消雪ブロック(散水) HIVP φ 125以下 新設	m		114		
	消雪設備設置	配管接続 現場打ち φ100 更新	m		4		
	消雪設備設置	配管接続 現場打ち φ65 新設	m		2		
	制御盤基礎工		箇所		1		
	アスファルト舗装工		式		1		
	下層路盤（車道・路肩部）	RC-30 t=20cm	m2		201		
	上層路盤（車道・路肩部）	M-30 t=12cm	m2		201		
	上層路盤（車道・路肩部）	M-30 t=10cm	m2		1		
	表層（車道・路肩部）	再生密粒度AS(13) t=3cm W<1.4m	m2		247		

A diagram consisting of two circles, one on the left and one on the right, separated by a vertical line. The circles are identical in size and are positioned at the same vertical level. The vertical line is centered between the two circles and extends slightly above and below them.

当初設計書