

工 事 数 量 総 括 表

工 事 名 R 7 東京外環道中央 J C T 北側換気所改良工事

国土交通省 関東地方整備局
東京外かく環状国道事務所 工務課

工事数量総括表

工事名	R 7 東京外環道中央 J C T 北側換気所改良工事 (当 初)					
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
道路改良		式		1		
地盤改良工		式		1		
固結工		式		1		
高圧噴射攪拌 (1) 設備 ^外 外部	改良長L=4.9m	m2		63.6		
高圧噴射攪拌 (2) 土留背面部	改良長L=2.0m	m2		18		
仮設備		式		1		
泥水処理工		式		1		
泥水処理	泥水	式		1		
高速道路利用料金		式		1		
高速道路利用料金		式		1		
高速道路利用料金		式		1		

工事数量総括表

工事名	R 7 東京外環道中央 J C T 北側換気所改良工事 (当初)					
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
仮設工		式		1		
地中連続壁工		式		1		
等厚式ソイルメント地中連続壁 (A1)	壁厚1100mm 芯材H-800×300 ソイルメント長L=53.2m 芯材長L=52.0m	m		25		
等厚式ソイルメント地中連続壁 (A2)	壁厚1100mm 芯材H-800×300 ソイルメント長L=49.2m 芯材長L=48.0m	m		14		
等厚式ソイルメント地中連続壁 (A3)	壁厚1100mm 芯材H-800×300 ソイルメント長L=41.7m 芯材長L=40.5m	m		17		
等厚式ソイルメント地中連続壁 (A4)	壁厚1100mm 芯材H-800×300 ソイルメント長L=40.7m 芯材長L=39.5m	m		100		
等厚式ソイルメント地中連続壁 (A5)	壁厚1200mm 芯材H-900×300 ソイルメント長L=40.7m 芯材長L=39.5m	m		52		
等厚式ソイルメント地中連続壁 (B)	壁厚650mm 芯材H-390×300 ソイルメント長L=49.2m 芯材長L=48.0m	m		70		
仮設設備		式		1		
泥水処理工		式		1		
泥水処理	泥土	式		1		

工事数量総括表

工事名	R 7 東京外環道中央 J C T 北側換気所改良工事 (当初)					
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
中間杭工		式		1		
中間杭 (1)	杭材H-400×400 削孔径φ600 杭長L=46.6m	本		68		
中間杭 (2)	杭材H-400×400 削孔径φ600 杭長L=55.2m	本		25		
遮断壁工		式		1		
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 18m 鋼矢板打込長 17.5m 平均鋼矢板引抜長 16.0m	枚		136		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設費		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		

工事数量総括表

工事名	R 7 東京外環道中央 J C T 北側換気所改良工事 (当 初)					
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
建設機械運搬費		式		1		
重建設機械分解組立輸送費		式		1		
地中連続壁掘削機 分解・組立・輸送		式		1		
仮設材運搬費		式		1		
役務費		式		1		
用水基本料金		式		1		
技術管理費		式		1		
六価クロム溶出試験費		式		1		
現場環境改善費 (率計上)		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		

工事数量総括表

工事名	R 7 東京外環道中央 J C T 北側換気所改良工事 (当 初)					
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
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税相当額		式		1		
工事費計		式		1		