

工 程

〇〇駅改良工程算出根拠

工事種類	内訳	昼夜区分	単位	数量	日施工量	班	日数	係数	暦日数
【①人口地盤・建物新設、JR駅舎改良工事】									
仮設工事	作業ヤード、仮囲い	昼間不良	m ²	528.5	50	1	11	1.4	16
	線路覆工	夜間不良	m ²	262.0	12	1	22	1.4	31
	列近・列停装置	夜間不良	線	4.0	0.2	1	20	1.4	28
	計測工	夜間不良	m	240.0	15	1	16	1.4	23
	既設建物撤去	昼間不良	m	540.0	30	1	18	1.4	26
	横断管路	夜間不良	m	60.0	4	2	8	1.4	12
下部工	ホーム仮覆工	夜間不良	m ²	93.2	3	2	16	1.4	23
	口元深礎工	夜間不良	m	18.0	0.8	2	12	1.4	17
	基礎杭打設	夜間不良	m	171.0	7	1	25	1.4	35
人工地盤	人工地盤鉄骨架設	夜間不良	m ²	411.3	12	1	35	1.4	49
	床版コンクリート工	夜間不良	m ²	411.3	8	1	52	1.4	73
建築工事	ホーム上屋改築	夜間不良	m ²	12.0	0.5	1	24	1.4	34
	人工地盤上建物鉄骨架設	夜間不良	m ²	941.3	15	1	63	1.4	89
	人工地盤上建物内外装	夜間不良	m ²	941.3	12	2	40	1.4	56
	3階駅務室撤去	夜間不良	m ²	840.0	15	1	56	1.4	79
	建屋撤去①	夜間不良	m ²	6.0	3	1	2	1.4	3
	建屋撤去②	夜間不良	m ²		3	1	0	1.4	0
	建屋撤去③	夜間不良	m ²		3	1	0	1.4	0
	2F駅務室撤去	夜間不良	m ²		3	1	0	1.4	0
	建屋撤去④	夜間不良	m ²		3	1	0	1.4	0
	2F駅務室新設	夜間不良	m ²		3	1	0	1.4	0
クレーン運転	基礎杭	昼間不良	m	76	7	1	11	1.4	16
	組立解体	夜間不良	回	2	0.04	1	50	1.4	70
	TC-230運転	夜間不良	月	8.9					267
【②自由通路拡幅工事】									
仮設工事	作業ヤード、仮囲い	昼間不良	m ²	569.2	50	1	12	1.4	17
	既設建物撤去	昼間不良	m	1375.0	30	1	46	1.4	65
下部工	小田急仮ホーム	夜間不良	m ²	72.0	3	2	12	1.4	17
	口元深礎工	夜間不良	m	16.0	0.8	1	20	1.4	28
	自由通路基礎杭打設	夜間不良	m	152.0	7	1	22	1.4	31
自由通路	自由通路鉄骨架設	夜間不良	m ²	345.0	12	1	29	1.4	41
	自由通路床版コンクリート	夜間不良	m ²	345.0	8	1	44	1.4	62
建築工事	ホーム上屋改築	夜間不良	m ²	345.0	5	1	69	1.4	97
	自由通路上屋鉄骨架設	夜間不良	m ²	345.0	12	1	29	1.4	41
	自由通路上屋内外装	夜間不良	m ²	345.0	10	1	35	1.4	49
クレーン運転	基礎杭	昼間不良	m	76	7	1	11	1.4	16
	組立解体	夜間不良	回	2	0.04	1	50	1.4	70
	TC-400運転	夜間不良	月	6.4					193