

機械器具損料及び電力量算定表：二次覆工

泥土圧式シールド工 仕上がり内径φ3400 【二次覆工】	必要 台 数	運 転 日 数	供 用 日 数	一 運 日 転 当 時 り 間	損 料 額 単 価			機 械 ・ 器 具 損 料 額					電 力 量			
					時間当り	運転日当り	供用日当り	時間当り	運転日当り	供用日当り	現場当り	小 計	時間当り	総電力量	電力料金	
					f	g	h	i	j	k	l	m	n	p	q	
					a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
機 械 名		規 格		セ	日	日	時	円	円	円	円	円	円	円	kw	円
充填モルタル吹付システム	1.0～2.0m3/hr	1						—	—	—	—	—	3,631,500			65,561
仕上モルタル吹付システム	0.6～0.8m3/hr	1						—	—	—	—	—	745,200			24,690
充填プラント用台車		1						—	—	—	—	—	270,000	—	—	—
仕上吹付プラント用台車		1						—	—	—	—	—	270,000	—	—	—
硬化促進剤添加装置	スネーク式	1						—	—	—	—	—	554,400			10,351
ノズルセット	充填用	2						—	—	—	—	—	700,000	—	—	—
モルタル耐圧ホース	40mm×20m	2						—	—	—	—	—	192,000	—	—	—
耐圧ホース	エアホース1/2B×20	2						—	—	—	—	—	120,000	—	—	—
硬化促進剤ホース	φ12mm×20m	2						—	—	—	—	—	40,000	—	—	—
ノズルセット	仕上用	2						—	—	—	—	—	823,400	—	—	—
モルタル耐圧ホース	40mm×20m	2						—	—	—	—	—	175,720	—	—	—
耐圧ホース	エアホース1/2B×20	2						—	—	—	—	—	109,480	—	—	—
空気圧縮機	37kW 定置式電動	1						—	—	—	—	—	380,800			229,426
集塵機	φ200 Max55m3/min	1						—	—	—	—	—	270,640	—	—	—
乾式トランス	100KVA	1						—	—	—	—	—	137,360	—	—	—
スタッド溶接機	FS1000	2						—	—	—	—	—	162,240	—	—	—
水中サンドポンプ	φ80mm 10m 3.7kW	1						—	—	—	—	—	110,446			27,157
湿潤養生装置		1						—	—	—	—	—	261,120	—	—	—
消耗部品費	※機械費10%	1						—	—	—	—	—	895,430	—	—	—
機関車		1						—	—	—	—	—	2,401,760			37,547
材料台車	3m3	1						—	—	—	—	—	594,320	—	—	—
後続台車	泥土圧式シールド工にて計上	1						—	—	—	—	—	—	—	—	—
ズリ鋼車	3m3	1						—	—	—	—	—	594,320	—	—	—
電動ホイスト	2t吊4.0kW	1						—	—	—	—	—	145,928			6,262
門型クレーン	5.0t吊2.2kW×2	1						—	—	—	—	—	1,948,200			18,070
門型クレーン用電動ホイスト	8.3kW	1						—	—	—	—	—	329,120			34,761
計												15,863,384		453,825		