

仮設レンタル管施工歩掛(グロー型ジョイント)

品目	規格	配管工(人)	普通作業員(人)	機械損料(日)	雑材料(%)	品目	口径	配管工(人)	普通作業員(人)	機械損料(日)	雑材料(%)
仮設レンタル管布設工(m)	50A/φ50	0.007	0.007			仮設レンタル管布設工(m) 人力施工	50A/φ50	0.006	0.007		
	80A/φ75	0.009	0.010				80A/φ75	0.007	0.008		
	100A/φ100	0.010	0.011				100A/φ100	0.009	0.010		
	150A/φ150	0.015	0.018				150A/φ150	0.014	0.017		
	200A/φ200	0.018	0.021				200A/φ200	0.017	0.020		
	250A	0.007	0.012	0.014			250A	0.022	0.027		
仮設レンタル管継手工(口)	50A/φ50	0.004	0.004			仮設レンタル管布設工(m) 機械施工	300A	0.027	0.034		
	80A/φ75	0.011	0.011				200A	0.005	0.007	0.006	
	100A/φ100	0.013	0.013				250A	0.006	0.010	0.012	
	150A/φ150	0.015	0.018				300A	0.006	0.012	0.017	
	200A/φ200	0.018	0.021				400A	0.012	0.020	0.020	
	250A	0.028	0.030				50A/φ50	0.010	0.010		
バルブ設置工(基)	50A/φ50	0.020	0.040			仮設レンタル管継手工(口)	80A/φ75	0.021	0.021		
	80A/φ75	0.040	0.060				100A/φ100	0.021	0.021		
	100A/φ100	0.060	0.080				150A/φ150	0.040	0.040		
	150A/φ150	0.100	0.120				200A/φ200	0.050	0.050		
	200A/φ200	0.120	0.140				250A	0.060	0.060		
	250A	0.160	0.190				300A	0.060	0.060		
取り出し管設置工(基)	50A/φ50	0.006	0.006			バルブ設置工(基)	400A	0.100	0.100		0.010
	80A/φ75	0.017	0.017				50A/φ50	0.020	0.040		
	100A/φ100	0.020	0.020				80A/φ75	0.040	0.060		
	150A/φ150	0.030	0.030				100A/φ100	0.060	0.080		
	200A/φ200	0.040	0.040	0.030			150A/φ150	0.100	0.120		
	250A	0.050	0.050	0.030			200A/φ200	0.120	0.140		
空気弁設置工(基)80A	7.5k	0.070	0.070			取り出し管設置工(基)	250A	0.160	0.190		
	16K	0.070	0.070				300A	0.206	0.252		
消火栓設置工(基)	65A	0.070	0.070				400A	0.760	1.460		
	20A	0.040	0.060				50A/φ50	0.011	0.011		
給水ホース布設工(本)	25A	0.030	0.040				80A/φ75	0.032	0.032		
	50A/φ50	0.030	0.040				100A/φ100	0.032	0.032		
ジョイント継手工(マルチ・VA・VS)(口)	80A/φ75	0.050	0.050				150A/φ150	0.060	0.060		
	100A/φ100	0.050	0.050				200A/φ200	0.075	0.075		
	150A/φ150	0.060	0.060				250A	0.090	0.100		0.030
	200A/φ200	0.070	0.070				300A	0.090	0.090		
	250A	0.080	0.080				400A	0.120	0.120		

*機械捐料はトラック[クリーン装置付]ベーストラック4t級 吊能力2.9tの1借用日を採用

※機械損耗は「ラブリーライン」装置
※雑材料は労務費の合計の割合

※撤去工は布設工の50%とする。

仮設レンタル管施工歩掛(ハウジング型ジョイント)

品目	口径	配管工(人)	普通作業員(人)	機械損料(日)	雑材料(%)
仮設レンタル管布設工(m) 人工施工	50A/φ 50	0.006	0.007		
	80A/φ 75	0.007	0.008		
	100A/φ 100	0.009	0.010		
	150A/φ 150	0.014	0.017		
	200A/φ 200	0.017	0.020		
	250A	0.022	0.027		
	300A	0.027	0.034		
仮設レンタル管布設工(m) 機械施工	200A	0.005	0.007	0.006	
	250A	0.006	0.010	0.012	
	300A	0.006	0.012	0.017	
	400A	0.012	0.020	0.020	
仮設レンタル管継手工(口)	50A/φ 50	0.010	0.010		
	80A/φ 75	0.021	0.021		
	100A/φ 100	0.021	0.021		
	150A/φ 150	0.040	0.040		
	200A/φ 200	0.050	0.050		
	250A	0.060	0.060		
	300A	0.060	0.060		
	400A	0.100	0.100		0.010
	50A/φ 50	0.020	0.040		
バルブ設置工(基)	80A/φ 75	0.040	0.060		
	100A/φ 100	0.060	0.080		
	150A/φ 150	0.100	0.120		
	200A/φ 200	0.120	0.140		
	250A	0.160	0.190		
	300A	0.206	0.252		
	400A	0.760	1.460		
取り出し管設置工(基)	50A/φ 50	0.011	0.011		
	80A/φ 75	0.032	0.032		
	100A/φ 100	0.032	0.032		
	150A/φ 150	0.060	0.060		
	200A/φ 200	0.075	0.075		
	250A	0.090	0.100		0.030
	300A	0.090	0.090		
	400A	0.120	0.120		0.030
空気弁設置工(基)	80A	0.070	0.070		
消火栓設置工(基)	65A	0.040	0.060		
給水ホース布設工(本)	20A,L=3・1.5m	0.030	0.040		
	25A,L=3・1.5m	0.030	0.040		
給水ホース布設工(m)	φ 50	0.011	0.012		
	φ 75	0.013	0.013		
パイプガード設置工(基)	W・S-A	0.080	0.130		
	W・S-B	0.100	0.160		
ジョイント継手工(マルチ・VA・VS)(口)	50A/φ 50	0.050	0.050		0.010
	80A/φ 75	0.060	0.060		0.010
	100A/φ 100	0.060	0.060		0.010
	150A/φ 150	0.070	0.070		0.010
	200A/φ 200	0.080	0.080		0.010
	250A	0.100	0.100		0.010
	300A	0.120	0.120		0.010
	400A	0.130	0.130		0.010