

作業日当たり標準作業量

(1) 適用

設定した作業量は、あくまでも標準施工の場合であるので、当該工事の施工条件、施工法、制約条件等十分考慮し、適用の可否を検討の上、使用してください。

ヒューム管+ヒューム管巻きコンクリート				
作業名	管径 (mm)	作業日当たり標準作業量 (m/日)		
		90°巻き	180°巻き	360°巻き
ヒューム管 + ヒューム管巻き コンクリート	150	8	7	5
	200、250、300、350	8	7	5
	400、450、500、600	6	5	3
	700、800、900、1000	4	3	2
	1100、1200、1350	3	2	—

注) 1.上表の作業日当たり標準作業量には、次の作業を含む。

- ・基礎材敷均し・転圧
- ・ヒューム管設置
- ・コンクリート打設・養生
- ・型枠製作・設置、撤去
- ・鉄筋加工・組立

2.上表の作業日当たり標準作業量は、基礎砕石の有無にかかわらず適用できる。

3.コンクリート養生は、散水、保温を問わず適用する。

4.上表の作業日当たり標準作業量は、ヒューム管設置延長換算値である。

鉄筋コンクリート台付管+基礎砕石		
作業名	管径 (mm)	作業日当たり標準作業量 (m/日)
鉄筋コンクリート台付管 + 基礎砕石	200、250、300	44
	350、400、450、500	29
	600、700、800	23
	900、1000、1100、1200	16

注) 1.上表の作業日当たり標準作業量には、次の作業を含む。

- ・基礎材敷均し・転圧
- ・鉄筋コンクリート台付管設置

2.上表の作業日当たり標準作業量は、鉄筋コンクリート台付管設置延長換算値である。