

数 量 計 算 書			
工 種	基準点測量		
種 別	基準点測量	基準点設置	水準測量 水準点設置
名 称	計 算 式		数 量
基準点測量			1 式
2級基準点測量 電子基準点を用いた基準点			2 点
4級基準点測量 伐採有り	都市近郊 平地		21 点
基準点設置			1 式
基準点設置 2級基準点 地上埋設(普通)	都市近郊 平地		2 点
水準測量			1 式
3級水準測量観測 (レベル等による)	都市近郊 道路上 丘陵地		4 km
水準点設置			1 式
水準点設置 (永久標識以外)			2 点

数 量 計 算 書		
工 種	応用測量	
種 別	路線測量(敷地)	路線測量(道路) 流末排水路調査
名 称	計 算 式	数 量
路線測量(敷地)		1 式
作業計画		1 業務
現地踏査	都市近郊 平地 影響を受けやすい 踏査距離 : L=0.13km	1 式
中心線測量 測点間隔20m 曲線なし	都市近郊 平地 影響を受けやすい	0.13 k m
縦断測量	都市近郊 平地 影響を受けやすい	0.13 k m
横断測量 測点間隔20m 測量巾100m 曲線なし	都市近郊 平地 影響を受けやすい	0.13 k m
路線測量(道路)		1 式
現地踏査	都市近郊 平地 現道上 踏査距離 : L=0.18km	1 式
伐採	都市近郊 平地 現道上 伐採距離 : L=0.10km	1 式

[illegible]

