

H21年度国土交通省標準歩掛における変更の概要

工程	細別	機械経費	通信運搬費	材料費
測 量				
基準点測量	1級基準点測量・3級基準点測量・コンクリート杭設置			●
	2級基準点測量・4級基準点測量・地上埋設・地下埋設・屋上埋設		●	●
水準測量	1級水準測量・水準点設置(永久標識以外)			●
	水準点設置(永久標識)		●	●
路線測量	現地踏査・線形決定(条件点の観測)・線形決定・IP設置・中心線測量・仮BM設置測量・縦断測量・横断測量・詳細測量(縦断)・詳細測量(横断)			●
	伐採・用地幅杭設置測量	●		●
河川測量	距離標設置測量・定期縦断測量直接水準・定期横断測量直接水準(平地)・定期横断測量複写・定期横断測量直接水準(山地)・定期横断測量間接水準(山地)・法線測量			●
深淺測量	ダム貯水池深淺測量・河川深淺測量・海岸深淺測量			●
用地測量	現地踏査・地積測量図転写・土地の登記記録調査・建物の登記記録調査・権利者確認調査(当初)・復元測量・境界確認・補助基準点の設置・境界測量・用地境界仮杭設置・境界点間測量・用地現況測量(建物等)・横断面図作成			●
	用地境界杭設置	●		●
空中写真測量	撮影基地	【追加】 福島空港		
	撮影・対空標識の設置・数値図化	●		●
	標定点測量・刺針・既成図数値化レベル 2500			●

工程	細別	変更箇所
地質調査		
	印刷製本費	【削除】
	電子成果品作成費	【追加】

工程	細別	変更箇所
設 計		
	電子成果品作成費	【追加】
	作業区分名称	概算工事費 → 概算工事費算出 機场上屋 → ポンプ機场上屋
補強土詳細設計	標準歩掛(注)	【追加】 6. 本歩掛はジオテキスタイル、敷網工法にも適用する
法面工詳細設計	2) アンカー付場所打ち法枠 (注)	【追加】 4. ロックボルトの場合も適用できる

H21年度国土交通省標準歩掛における変更の概要

工程	細別	機械経費	通信運搬費	材料費
測 量				
基準点測量	1級基準点測量・3級基準点測量・コンクリート杭設置			●
	2級基準点測量・4級基準点測量・地上埋設・地下埋設・屋上埋設		●	●
水準測量	1級水準測量・水準点設置(永久標識以外)			●
	水準点設置(永久標識)		●	●
路線測量	現地踏査・線形決定(条件点の観測)・線形決定・IP設置・中心線測量・仮BM設置測量・縦断測量・横断測量・詳細測量(縦断)・詳細測量(横断)			●
	伐採・用地幅杭設置測量	●		●
河川測量	距離標設置測量・定期縦断測量直接水準・定期横断測量直接水準(平地)・定期横断測量複写・定期横断測量直接水準(山地)・定期横断測量間接水準(山地)・法線測量			●
深淺測量	ダム貯水池深淺測量・河川深淺測量・海岸深淺測量			●
用地測量	現地踏査・地積測量図転写・土地の登記記録調査・建物の登記記録調査・権利者確認調査(当初)・復元測量・境界確認・補助基準点の設置・境界測量・用地境界仮杭設置・境界点間測量・用地現況測量(建物等)・横断面図作成			●
	用地境界杭設置	●		●
空中写真測量	撮影基地		【追加】 福島空港	
	撮影・対空標識の設置・数値図化	●		●
	標定点測量・刺針・既成図数値化レベル 2500			●

工程	細別	変更箇所
地質調査		
	印刷製本費	【削除】
	電子成果品作成費	【追加】

工程	細別	変更箇所
設 計		
	電子成果品作成費	【追加】
	作業区分名称	概算工事費 → 概算工事費算出 機场上屋 → ポンプ機场上屋
補強土詳細設計	標準歩掛(注)	【追加】 6. 本歩掛はジオテキスタイル、敷網工法にも適用する
法面工詳細設計	2)アンカー付場所打ち法枠 (注)	【追加】 4. ロックボルトの場合も適用できる