

記載例（工場用地）

特定の開発行為計画概要表

行為の種別		行為の名称		(仮称) ○○工場用地の造成							
		区分	面積 ha	割合 %	区分	面積 ha	割合 %				
行為の種別	資材置場又は工場用地の造成	土地利用計画	区分	面積 ha	割合 %	区分	面積 ha	割合 %			
行為の目的	(仮称) ○○工場用地の造成		施設用地	2.95	84.27						
行為の規模	3.5 ha		道路	0.05	1.43						
行為の所在地	○○郡○○町○○ 181 番地 1 ほか 10 筆		防災施設用地	0.20	5.71						
許可申請者 (フリガナ) 住所・氏名	(○○シ○○クキタ 6 ジョウニシ 3 チョウメ 1 バンチ○○ ○○市○○区北 6 条西 3 丁目 1 番地 ○○株式会社 代表取締役○○ ○○)					樹林地	残置森林	0.20	5.71		
工事施行者 (フリガナ) 住所・氏名	(○○グン○○チョウアザ○○ 6 バンチ 2 ○○郡○○町字○○ 6 番地 2 ○○株式会社 代表取締役○○ ○○)						造成森林	0.10	2.88		
設計者 (フリガナ) 住所・氏名	(○○グン○○チョウアザ○○ 6 バンチ 2 ○○郡○○町字○○ 6 番地 2 ○○株式会社 代表取締役○○ ○○)	他法令等との関係	法令・協議・協定名	関係機関	年月日	進捗状況	合計	3.50	100.00		
着手及び完了の時期	着手 令和○年 4 月 1 日（許可日から 60 日以内） 完了 令和○年 11 月 30 日	〔各種許認可及び協議・協定事項〕	・農地法第 5 条第 1 項の転用許可	北海道	R ○.4.1	申請済					
事業概要	工場用地の造成 5.0ha 総切土 10,000m ³ 総盛土 8,000m ³ 残土 2,000m ³ 法面保護工 種子吹付 2,000m ² 切土法面勾配 1:1.5 盛土法面勾配 1:1.8 擁壁工 L=100m H=5m (重力式擁壁) 雨水排水 L=300m (U-240) (N=1/5) 洪水調整池 1 基 洪水調節容量 1,000m ³ 沈砂池 1 基 貯砂容量 1,000m ³ 工事用道路 L=200m (幅員 5m、最大勾配 6%、砂利) 管理用道路 L=500m (幅員 4m、最大勾配 2%、砂利)		・森林法第 10 条の 2 第 1 項	北海道	R ○.4.1	申請済					
行為地の現況地目別所有者別面積内訳	現況項目	農地 ha	森林 ha	原野 ha	宅地 ha	その他 ha	計 ha (うち、地域森林計画対象地)	・○○町普通河川敷地条例	○○町		申請準備中
	所有者			0.5			0.5 ()	・道路法第 24 条	○○町		申請準備中
	自己所有							・環境保全に関する協定書	○○町		準備中
	借							・残置森林等の管理に関する協定書	○○町		準備中
	国有地						()				
	公有地						()				
	個人所有地										
	小計						()				
	買収予定										
	国有地						()				
	公有地			0.5			0.5 ()				
	個人所有地	1.3	1.2 (1.2)				2.5 (1.2)				
	小計	1.3	1.2 (1.2)	0.5			3.0 (1.2)				
	合計	1.3	1.2 (1.2)	1.0			3.5 (1.2)				
								周辺地域の環境に及ぼす影響			本計画において、工事中及び工事後の土砂流出等に対する災害防止対策を施し、排水対策についても調整池等の洪水防止施設を設置し、周辺地域に影響が無いよう万全を期します。また、残置となる無立木地には植林を行う計画になっています。
								工事工程及び資金計画			様式第 2 号 (の 4) のとおり
								その他			開発区域内及び周辺 (おおむね 300m) に水道水源なし。