#### 提案された施業方法

初期植栽密度

1274.1本/ha



1回目の間伐のタイミング

41.8年

間伐後の植林密度

637.1本/ha

収穫材積

42.6m<sup>3</sup>

収益

454311.5円



2回目の間伐のタイミング

51.2年

間伐後の植林密度

561.2本/ha

収穫材積

 $9.6m^{3}$ 

収益

78081.3円



3回目の間伐のタイミング

56.2年

間伐後の植林密度

500本/ha

収穫材積

9.3 m<sup>3</sup>

収益

76262.4円



皆伐のタイミング

111.8年

収穫材積

402.2m<sup>3</sup>

収益

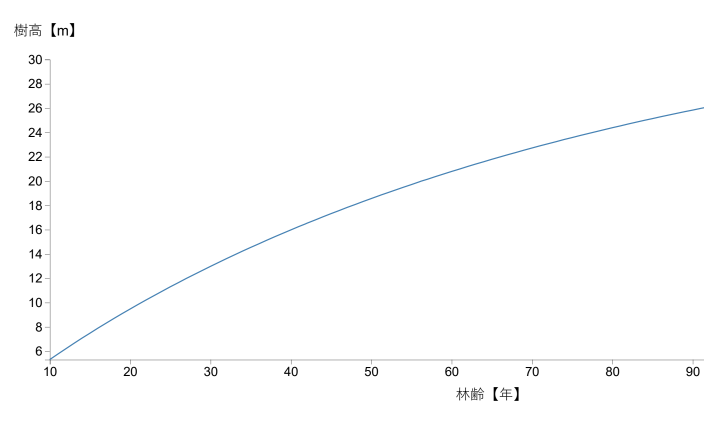
4150260.8円

この施業の土地希望価(SEV)

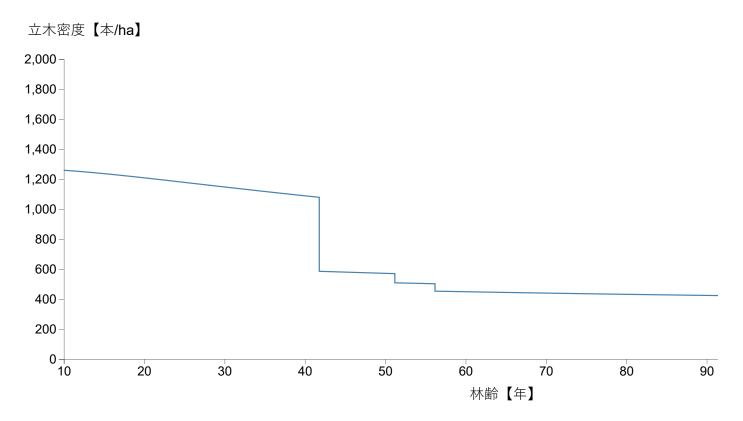
-1103422.9円

#### 施業方法の詳細

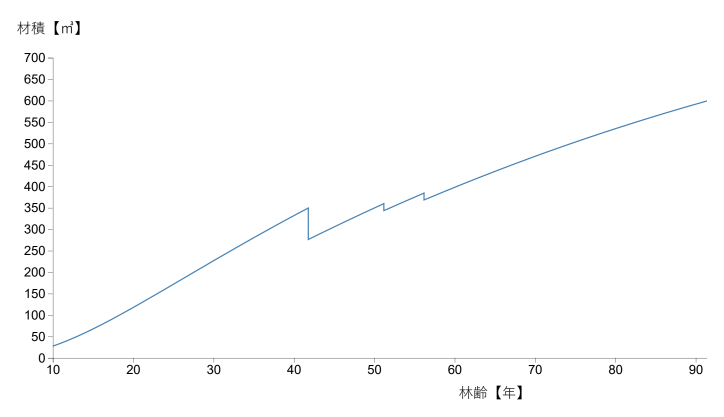
#### 樹高の推移



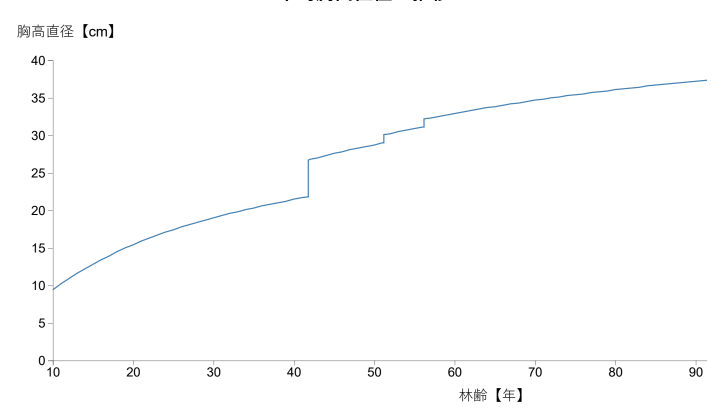
## 立木密度の推移



# 林分材積の推移



## 平均胸高直径の推移



## 全部伐採するといくらになるか

