#### 提案された施業方法

初期植栽密度

1252.6本/ha



1回目の間伐のタイミング

45.3年

間伐後の植林密度

626.3本/ha

収穫材積

42.1m<sup>3</sup>

収益

449023.6円



2回目の間伐のタイミング

55.3年

間伐後の植林密度

556.6本/ha

収穫材積

 $8.7 m^3$ 

収益

71102.8円



3回目の間伐のタイミング

60.3年

間伐後の植林密度

500本/ha

収穫材積

8.5 m<sup>3</sup>

収益

68968.4円



皆伐のタイミング

123.5年

収穫材積

 $373.4m^{3}$ 

収益

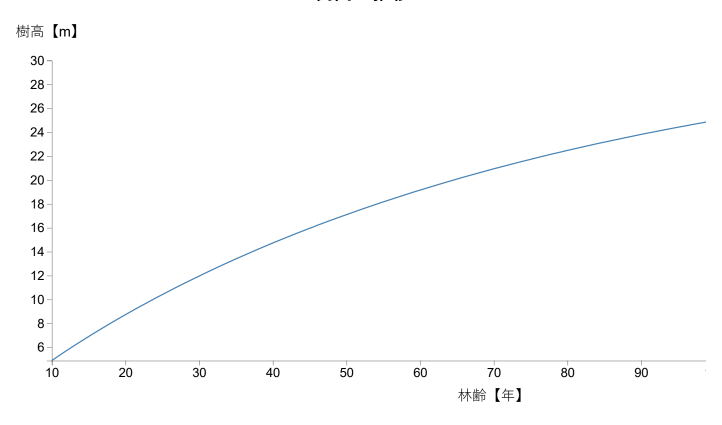
3852274.2円

この施業の土地希望価(SEV)

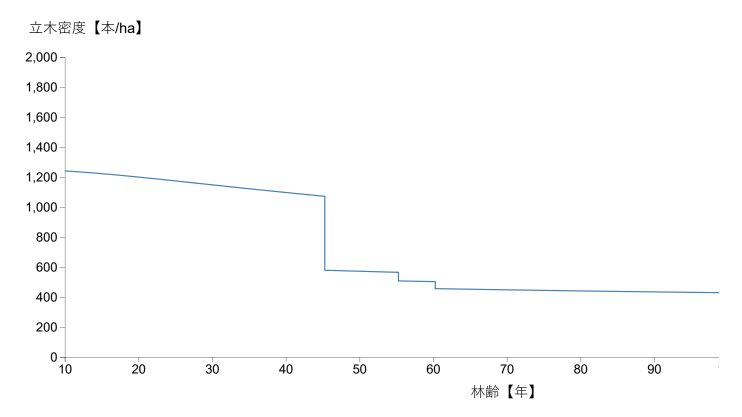
**-1489367.4**円

#### 施業方法の詳細

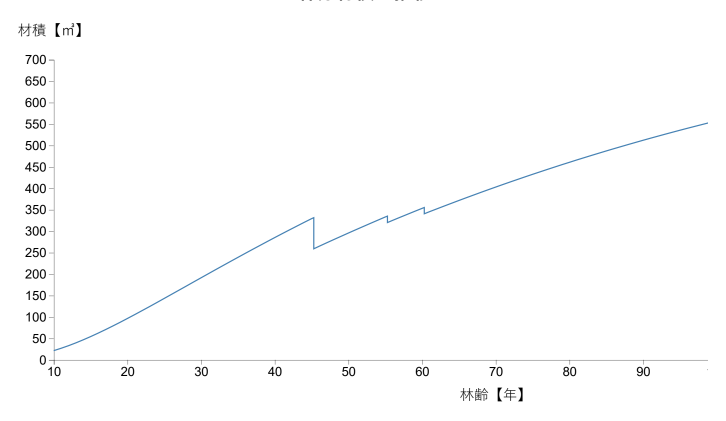
#### 樹高の推移



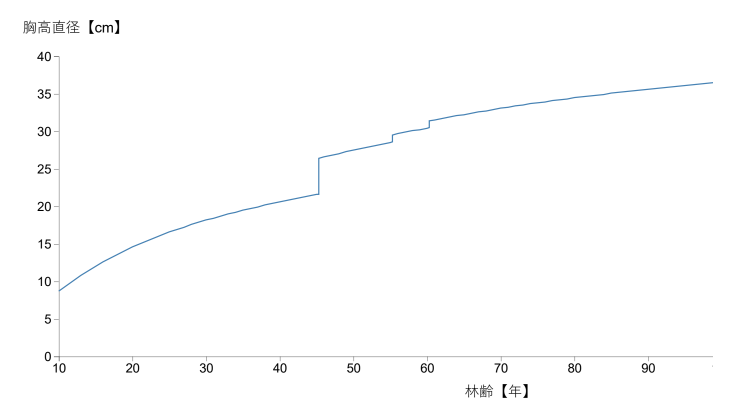
## 立木密度の推移



## 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

