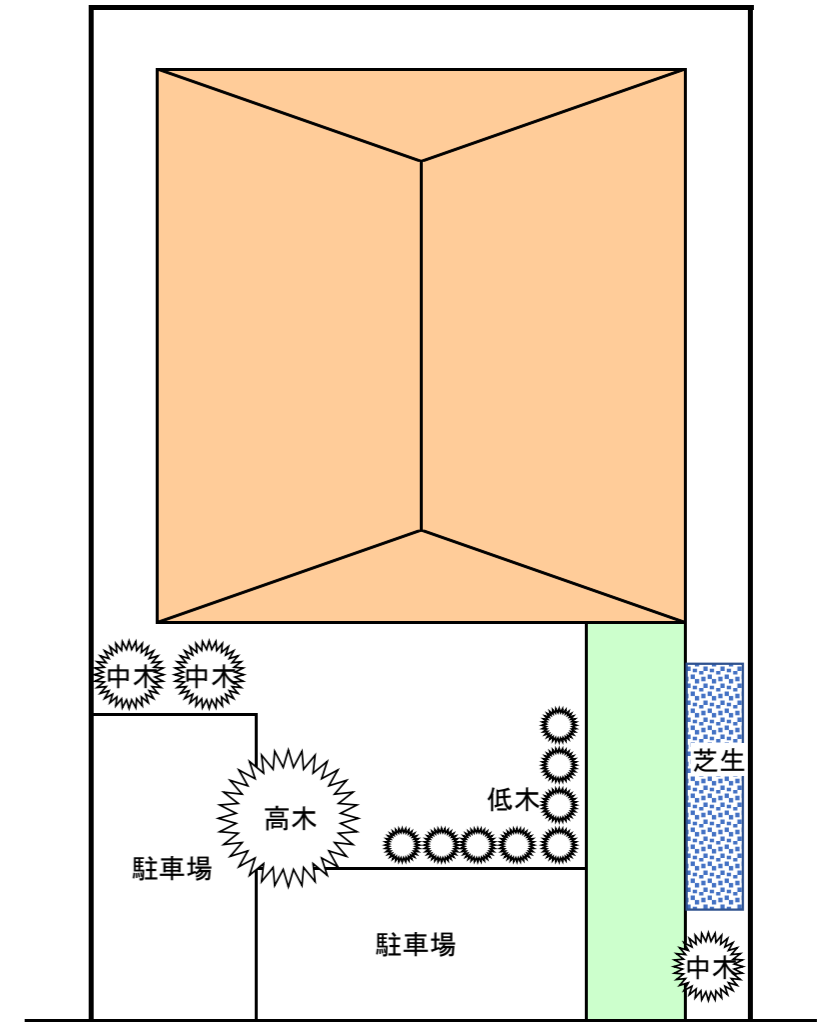
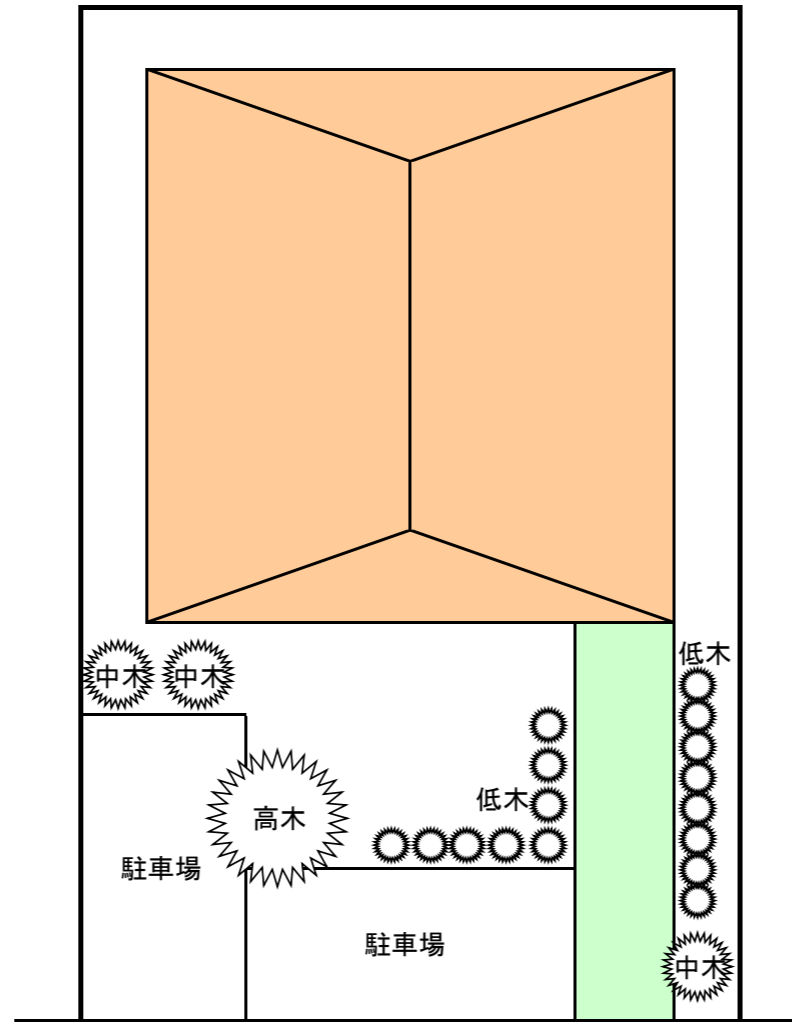
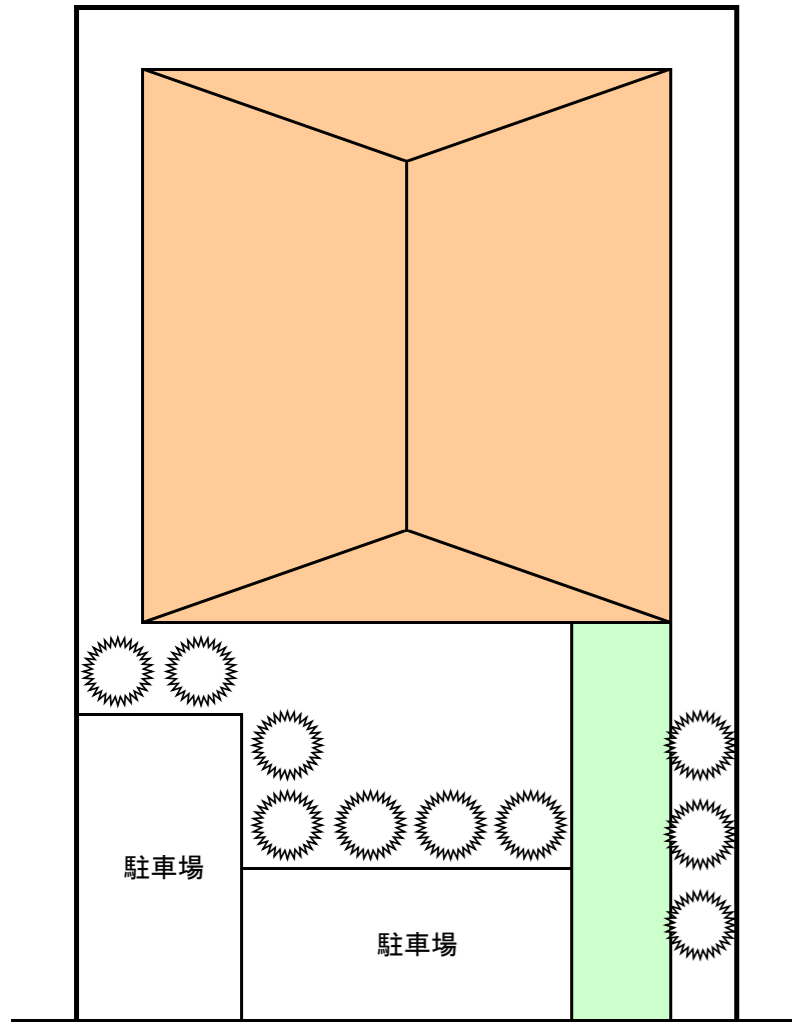


# 植栽方法の例（住宅地の場合）

「1宅地10本以上の中木及び高木」の場合

「 $(敷地面積 - (敷地面積 \times 建ぺい率)) \times 0.15$ 」の場合（芝生無し）

「 $(敷地面積 - (敷地面積 \times 建ぺい率)) \times 0.15$ 」の場合（芝生有り）



仮に敷地面積が160㎡の場合

$$\{ 160 - ( 160 \times 0.6 ) \} \times 0.15 = 9.6 \text{ m}^2$$

高木	1本	$\times 3 \text{ m}^2$	=	3 m <sup>2</sup>
中木	3本	$\times 1 \text{ m}^2$	=	3 m <sup>2</sup>
低木	16本	$\times 0.25 \text{ m}^2$	=	4 m <sup>2</sup>
合計				10 m <sup>2</sup> > 9.6 m <sup>2</sup> ... OK

仮に敷地面積が160㎡の場合

$$\{ 160 - ( 160 \times 0.6 ) \} \times 0.15 = 9.6 \text{ m}^2$$

高木	1本	$\times 3 \text{ m}^2$	=	3 m <sup>2</sup>
中木	3本	$\times 1 \text{ m}^2$	=	3 m <sup>2</sup>
低木	8本	$\times 0.25 \text{ m}^2$	=	2 m <sup>2</sup>
芝生		2.00 m <sup>2</sup>	=	2 m <sup>2</sup>
合計				10 m <sup>2</sup> > 9.6 m <sup>2</sup> ... OK