緑化計算書

計 第 式	基準値	計 画
(1)緑化面積		
敷 地 面 積 緑 化 率	必要緑化面積	計画緑化面積
	m²_	A m²
Aのうち公園等の面積		A 1 <u>m</u> ²
Aのうち公園等以外の緑化面積		A 2
(2)接道緑化		
接 道 長 さ 接道緑化率	必要緑化長さ	計画緑化長さ
<u> </u>	m	m
(3)緑化率		計 画 緑 化 率
緑化面積 A m ² × 100 =		%
敷地面積 ㎡		
(4)緑化計画(公園等を除く)		
植栽本数		換算緑化面積
<u>高木 本</u> × 10 m²/本 =		a 1 <u>m²</u>
<u>中木 本</u> × 1 m²/本 =		a 2 <u>m²</u>
<u>低木 株</u> × 0.2 m²/株 =	$(\mathbf{a_1} + \mathbf{a_2} \ge \mathbf{a_3})$	a 3 <u>m²</u>
$\mathtt{a_1} + \mathtt{a_2} + \mathtt{a_3} \; = \;$	$(a \geqq A_2)$	<u>a m²</u>