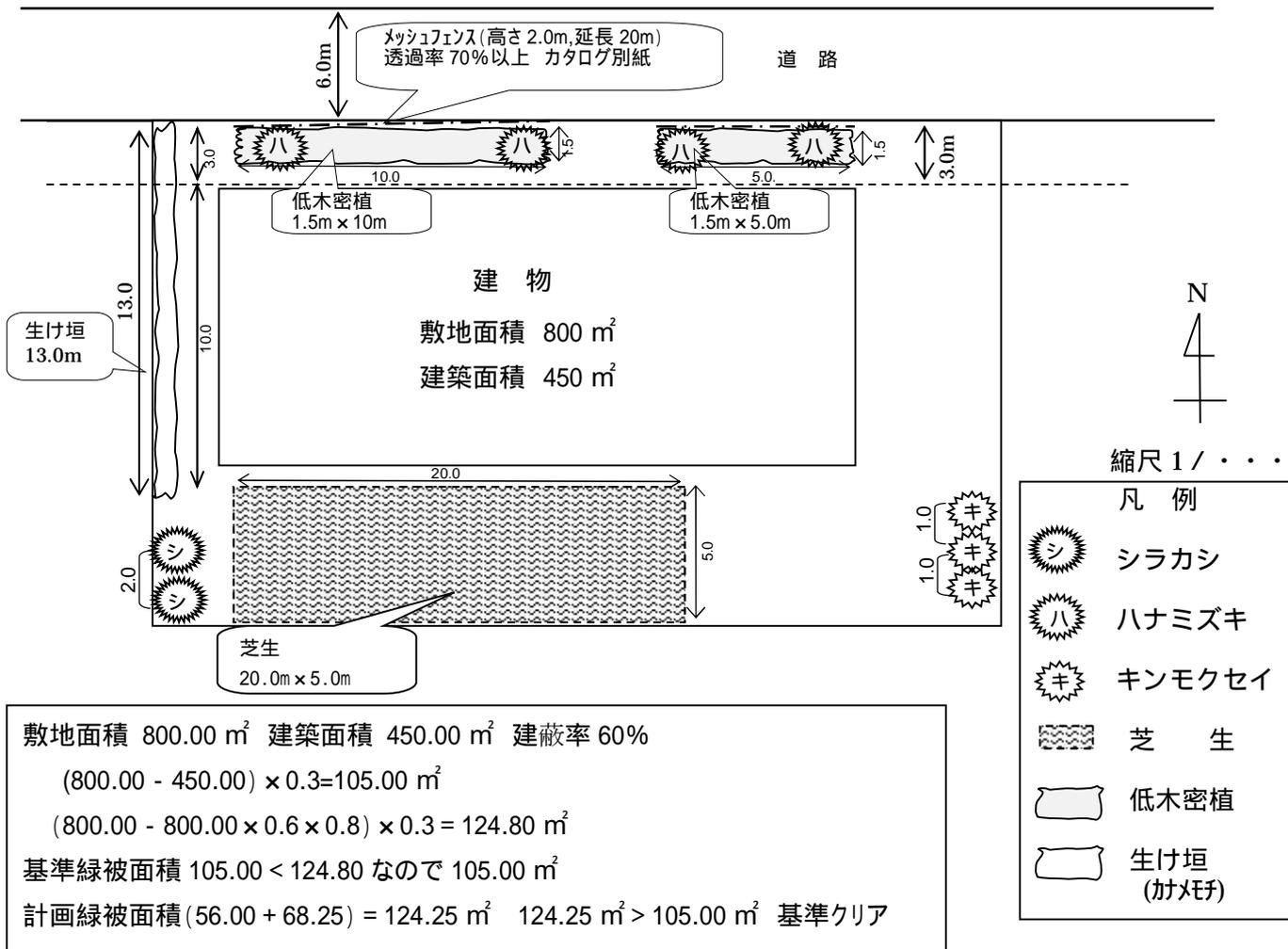


## (2) 地上部緑化計画図作成例(建築：一戸建て、共同住宅等の建築の場合)



### 接道部以外

名称	高さ (m)	数量					計算式	緑被面積 (m <sup>2</sup> )
		高木 (本)	中木 (本)	低木密植 (m <sup>2</sup> )	生垣 (m)	地被類等 (m <sup>2</sup> )		
シラカシ	3.5	2					$5 \text{ m}^2 \times 2 \text{ 本}$	10.00
キンモクセイ	1.5		3				$2 \text{ m}^2 \times 3 \text{ 本}$	6.00
カナメモチ	1.2				10.0		$1.0\text{m} \times 10.0\text{m}$	10.00
芝生						30.0	$20.0\text{m} \times 5.0\text{m} \times 0.3$	30.00
計		2	3		10.0	30.0		56.00

### 接道部

名称	高さ (m)	数量					計算式	フェンス等設置有無	緑被面積 (m <sup>2</sup> )
		高木 (本)	中木 (本)	低木密植 (m <sup>2</sup> )	生垣 (m)	地被類等 (m <sup>2</sup> )			
ハナミズキ	2.5	4					$5 \text{ m}^2 \times 4 \text{ 本} \times 1.5$	有	30.00
カナメモチ	1.2				3.0		$1.0\text{m} \times 3.0\text{m} \times 1.5$	有	4.50
ツツジ	0.5			33.75			$(15 \text{ m}^2 + 7.5 \text{ m}^2) \times 1.5$	有	33.75
計		4		33.75	3.0				68.25

【注意】フェンス等設置“有”の場合、透過率 70%以上の証明としてフェンスのカタログ等の添付が必要です。透過率 70%未満の場合は、接道割り増しは使えませんので、「接道部以外」の表に樹木・本数等記入してください。