

# 「公共用緑化樹木の品質寸法規格基準」（案）の改訂及び運用等について

## ○「公共用緑化樹木等の品質寸法規格基準」（案）第5次改訂

平成20年12月18日付  
国都緑環第47号

（適用）

1) 本基準（案）は、主として都市緑化の用に供される公共用緑化樹木等について、品質と寸法を定めたものであり、樹木等の搬入（納品）時に適用すべきものである。

なお、本基準（案）は、公共施設等の緑化にあたって、使用する樹木等のうち必要最小限の種について、これを使用する場合の一つの基準を示したものである。よって、地域の特性や緑化の目的等による他の樹種の使用、あるいは本寸法規格以外の樹木等の使用を制限するものではない。

（定義）

2) この規格において、次の表の左欄に掲げる用語の定義は、それぞれ同表の右欄に掲げるとおりとする。

用語	定義
公共用緑化樹木等	主として公園緑地、道路、その他公共施設等の緑化に用いられる樹木等をいう。
樹形	樹木の特性、樹齢、手入れの状態によって生ずる幹と樹冠によって構成される固有の形をいう。なお、樹種特有の形を基本として育成された樹形を「自然樹形」という。
樹高 (略称：H)	樹木の樹冠の頂端から根鉢の上端までの垂直高をいい、一部の突出した枝は含まない。なお、ヤシ類など特殊樹にあつて「幹高」と特記する場合は幹部の垂直高をいう。
幹周 (略称：C)	樹木の幹の周長をいい、根鉢の上端より1.2m上りの位置を測定する。この部分に枝が分岐しているときは、その上部を測定する。幹が2本以上の樹木の場合においては、おのおのの周長の総和の70%をもって幹周とする。なお、「根元周」と特記する場合は、幹の根元の周長をいう。
枝張(葉張) (略称：W)	樹木等の四方面に伸長した枝(葉)の幅をいう。測定方向により幅に長短がある場合は、最長と最短の平均値とする。なお一部の突出した枝は含まない。葉張とは低木の場合についていう。
株立(物)	樹木等の幹が根元近くから分岐して、そう状を呈したものをいう。なお、株物とは低木でそう状を呈したものをいう。
株立数 (略称：B.N)	株立(物)の根元近くから分岐している幹(枝)の数をいう。 樹高と株立数の関係については以下のように定める。 2本立 — 1本は所要の樹高に達しており、他は所要の樹高の70%以上に達していること。 3本立以上 — 指定株立数について、過半数は所要の樹高に達しており、他は所要の樹高の70%以上に達していること。
単幹	幹が根元近くから分岐せず1本であるもの。

用語	定義
根鉢	樹木の移植に際し掘り上げられる根系を含んだ土のまとまりをいう。
ふるい堀り	樹木の移植に際し、土のまとまりをつけずに掘り上げること。 ふるい根、素堀りともいう。
根巻	樹木の移動に際し、土を着けたままで鉢を掘り、土を落とさないよう、鉢の表面を縄その他の材料で十分に締め付けて掘り上げること。
コンテナ	樹木等を植え付ける栽培容器をいう。
仕立物	樹木の自然な生育にまかせるのではなく、その樹木が本来持っている自然樹形とは異なり、人工的に樹形を作って育成したもの。
寄せ株育成物	数本の樹木等を根際で寄せて、この部分を一体化させて株立状に育成したもの。
接ぎ木物	樹木等の全体あるいは部分を他の木に接着して育成したもの。

(規格の構成)

- 3) この規格は品質規格(別表-1, 2, 3, 4)と、寸法規格(別表-5)とで構成され、両規格の定めるところをあわせて樹木等の規格とする。

(品質及び寸法の判定)

- 4) 品質及び寸法の判定にあたっては、それぞれの樹種の特性に於じた規格を確保するものとする。なお、この規格で定める寸法値は、最低値を示している。従って、当該規格に適合するものは、定められた寸法値以上を有するものとする。

(品質の表示項目)

- 5) 樹木の品質は樹姿と樹勢に大別して定めるものとし、次の項目により表示する。  
 ・樹姿…樹形(全形)、幹(高木のみ適用)、枝葉の配分、枝葉の密度、下枝の位置  
 ・樹勢…生育、根、根鉢、葉、樹皮(肌)、枝、病虫害  
 6) シバ類の品質は、次の項目により表示するものとする。  
 ・葉、ほふく茎、根、病虫害、雑草等  
 7) 草花類の品質は、次の項目により表示するものとする。  
 ・形態、葉、根、病害、虫害  
 8) その他地被類の品質は、次の項目により表示するものとする。  
 ・形態、葉、根、病虫害

(寸法の表示項目)

- 9) 樹木の寸法は、必要に応じ樹高(H)、幹周(C)、枝張<葉張>(W)、株立数(B・N)等を用いる。  
 10) シバ類の寸法は、以下のとおりとし、切りシバは10枚で1束、ロールシバは2枚で1束を標準とする。  
 切りシバ・・・36cm×28cm×10枚  
 ロールシバ・・・36cm×140cm×2枚  
 11) その他地被類の寸法は、必要に応じ、ササ類・草本類は芽立数、木本類は高さとし、つるものはつる長等を用いる。

(寸法の表示単位)

- 12) 樹高(H)、幹周(C)、枝張あるいは葉張(W)は、いずれもメートルで示すものとする。なお、株立(物)の株立数(B・N)は、「〇本立以上」として示すものとし、本数及び芽立数は、2～、3～等で表わす。  
 13) シバ類の寸法は、センチメートルで示すものとする。  
 14) その他地被類の寸法は、草立数が株立数を2～、3～等で示し、つる長等はL〇メートルで示すものとする。

別表－1 樹木の品質規格表（案）

1. 樹 姿

項 目	規 格
樹 形 (全 形)	樹種の特성에応じた自然樹形で、樹形が整っていること。
幹 (高木にのみ適用)	幹が、樹種の特성에応じ、単幹もしくは株立状であること。但し、その特性上、幹が斜上するものはこの限りでない。
枝 葉 の 配 分	配分が四方に均等であること。
枝 葉 の 密 度	樹種の特성에応じて節間が詰まり、枝葉密度が良好であること。
下 枝 の 位 置	樹冠を形成する一番下の枝の高さが、適正な位置にあること。

2. 樹 勢

項 目	規 格
生 育	健全な生育状態を呈し、樹木全体で活力のある健康な状態で育っていること。
根	根系の発達が良く、四方に均等に配分され、根鉢範囲に細根が多く、乾燥していないこと。
根 鉢	樹種の特성에応じた適正な根鉢、根株をもち、鉢くずれのないよう根巻きやコンテナ等により固定され、乾燥していないこと。 ふるい掘りでは、特に根部の養生を十分にするなど（乾き過ぎていないこと）根の健全さが保たれ、損傷がないこと。
葉	正常な葉形、葉色、密度（着葉）を保ち、しおれ(変色、変形)や衰弱した葉がなく、生き生きしていること。
樹 皮 ( 肌 )	損傷がないか、その痕跡がほとんど目立たず、正常な状態を保っていること。
枝	樹種の特성에応じた枝の姿を保ち、徒長枝、枯損枝、枝折れ等の処理、及び必要に応じ適切な剪定が行われていること。
病 虫 害	発生がないもの。過去に発生したことのあるものにあつては、発生が軽微で、その痕跡がほとんど認められないよう育成されたものであること。

別表－２ シバ類の品質規格表（案）

項 目	規 格
葉	正常な葉形、葉色を保ち、萎縮、徒長、蒸れがなく、生き生きとしていること。全体に、均一に密生し、一定の高さに刈込であること。
ほふく茎	ほふく茎が、生氣ある状態で密生していること。
根	根が、平均にみずみずしく張っており、乾燥したり、土くずれのないもの。
病 虫 害	病害（病斑）がなく、害虫がいないこと。
雑 草 等	石が混じったり、雑草、異品種等が混入していないこと。また、根際に刈りカスや枯れ葉が堆積していないこと。

別表－３ 草花類の品質規格表（案）

項 目	規 格
形 態	植物種の特性に応じた適正な形態であること。
花	花芽の着花が良好かもしくは花及びつぼみが植物種の特性に応じた正常な形態や花色であること。
葉	正常な葉形、葉色、密度（着葉）を保ち、しおれ（変色、変形）や衰弱した葉がなくいきいきとしていること。
根	根系の発達が良く、細根が多く、乾燥していないこと。
病 害	発生がないもの
虫 害	発生がないもの。過去に発生したことがあるものについては、発生が軽微で、その痕跡がほとんど認められないよう育成されたものであること。

別表－４ その他地被類の品質規格表（案）

項 目	規 格
形 態	植物の特性に応じた形態であること。
葉	正常な葉形、葉色、密度（着葉）を保ち、しおれ（変色、変形）や軟弱葉がなく、生き生きしていること。
根	根系の発達が良く、細根が多く、乾燥していないこと。
病 虫 害	発生がないもの。過去に発生したことがあるものについては、発生が軽微で、その痕跡がほとんど認められないよう育成されたものであること。

## 別表－5 寸法規格表（案）

## （1）寸法規格表（案）〔高木・針葉樹〕

〔単位：m，搬入時〕

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
1	アカエゾマツ	1.0	－	－		
		1.5	－	0.5		
		1.8	－	0.6		
		2.0	－	0.7		
		2.5	－	0.9		
2	アカマツ	0.5	－	－		
		2.0	－	0.6		
		2.5	0.15	1.2		
		3.0	0.18	1.5		
		3.5	0.21	1.8		
		3.5	0.25	2.0		
		4.0	0.30	2.0		
3	イチイ (オンコ)	0.5	－	－		
		1.0	－	0.3		
		1.2	－	0.4		
		1.5	－	0.5		
		1.8	－	0.6		
		2.0	－	0.7		
4	イヌマキ	1.0	－	0.2		
		1.2	－	0.2		
		1.5	－	0.3		
		1.8	－	0.4		
		2.0	－	0.5		
		2.5	0.12	0.7		
		3.0	0.15	0.8		
5	ウラジロモミ	2.0	－	0.6		
		2.5	－	0.8		
		3.0	0.15	1.0		
		3.5	0.21	1.2		
6	カイズカイブキ	1.0	－	0.2		
		1.2	－	0.2		
		1.5	－	0.2		
		1.8	－	0.3		
		2.0	－	0.3		
		2.5	－	0.4		
		3.0	－	0.5		
		3.5	－	0.7		
7	カラマツ	2.0	－	0.4		
		2.5	－	0.5		
		3.0	－	0.6		
		3.5	0.15	0.8		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
8	クロマツ	0.5	—	—		
		1.0	—	0.2		
		1.5	—	0.4		
		2.0	—	0.6		
		2.5	0.12	1.0		
		2.5	0.15	1.2		
		3.0	0.18	1.5		
		3.0	0.21	1.5		
		3.5	0.25	1.8		
		4.0	0.30	2.0		
9	コウヤマキ	1.5	—	0.3		
		2.0	—	0.5		
		2.5	—	0.6		
		3.0	—	0.8		
10	サワラ	1.2	—	0.2		
		1.5	—	0.3		
		1.8	—	0.4		
		2.0	—	0.4		
		2.5	—	0.6		
11	スギ	0.5	—	—		
		1.0	—	0.2		
		2.0	—	0.4		
		3.0	—	0.6		
		4.0	—	0.8		
12	チャボヒバ	1.2	—	0.2		
		1.5	—	0.3		
		1.8	—	0.3		
		2.0	—	0.4		
		2.5	—	0.5		
13	ドイツトウヒ	0.5	—	—		
		1.0	—	0.2		
		1.2	—	0.3		
		1.5	—	0.5		
		1.8	—	0.6		
		2.0	—	0.7		
		2.5	—	0.9		
		3.0	0.12	1.0		
3.0	0.15	1.2				
14	トドマツ	1.0	—	—		
		1.5	—	0.5		
		2.5	—	1.0		
		3.0	—	1.2		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
15	ニオイヒバ	1.0	—	0.2		
		1.2	—	0.3		
		1.5	—	0.4		
		1.8	—	0.5		
		2.0	—	0.6		
		2.5	—	0.7		
		3.0	—	0.8		
16	ニッコウヒバ	1.2	—	0.2		
		1.5	—	0.3		
		1.8	—	0.3		
		2.0	—	0.4		
		2.5	—	0.5		
		3.0	—	0.6		
17	ヒノキ	0.5	—	—		
		1.0	—	0.2		
		1.2	—	0.2		
		1.5	—	0.3		
		1.8	—	0.4		
		2.0	—	0.4		
		2.5	—	0.6		
3.0	—	0.7				
18	ヒマラヤスギ	1.0	—	0.2		
		1.5	—	0.5		
		2.0	—	0.7		
		2.5	—	0.9		
		3.0	—	1.2		
		3.0	0.15	1.5		
		3.5	0.18	1.5		
		4.0	0.21	1.8		
4.5	0.25	1.8				
19	メタセコイヤ (アケボノスギ)	2.0	—	0.5		
		2.5	—	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.18	1.2		
		4.5	0.21	1.5		
		5.0	0.25	1.8		
		5.0	0.30	2.0		
		6.0	0.40	2.5		
7.0	0.50	3.0				
20	ラクウショウ	2.0	—	0.5		
		2.5	—	0.6		
		3.0	0.15	0.9		
		3.5	0.21	1.2		
21	ラカンマキ	1.0	—	—		
		1.5	—	0.2		

## (2) 寸法規格表 (案) [高木・常緑広葉樹]

[単位：m, 搬入時]

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
22	アラカシ	0.5	-	-		必ずしも単幹とは限らない。
		1.0	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.5		
		2.5	-	0.7		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	0.8		
23	イスノキ	0.5	-	-		
		1.5	-	0.3		
24	ウバメガシ	0.5	-	-		
		1.0	-	0.2		
		1.2	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
		3.0	0.15	1.0		
25	ウラジロガシ	0.5	-	-		
26	オトメツバキ	1.2	-	0.3		必ずしも単幹とは限らない。
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.6		
		2.0	-	0.7		
27	カクレミノ	1.0	-	0.2		必ずしも単幹とは限らない。
		1.5	-	0.5		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.7		
		3.0	-	0.8		
28	キンモクセイ	1.0	-	0.2		必ずしも単幹とは限らない。
		1.2	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
		3.0	-	1.0		
29	クスノキ	0.5	-	-		
		1.0	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.5		
		2.5	-	0.6		
		3.0	0.15	0.8		
		3.5	0.18	0.8		
		3.5	0.21	1.0		
		4.0	0.25	1.2		
		4.0	0.30	1.5		
		4.0	0.40	1.8		
		5.0	0.50	1.8		
		5.0	0.60	2.0		
		6.0	0.70	2.5		
7.0	0.80	3.0				



NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
30	クロガネモチ	1.0	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.7		
		3.0	0.12	0.7		
		3.0	0.15	0.8		
		3.0	0.18	1.0		
		3.5	0.21	1.0		
		4.0	0.25	1.2		
		4.5	0.40	1.8		
31	ゲッケイジュ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	0.2		
		2.0	-	0.3		
32	コウオトメツバキ	1.2	-	0.2		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.4		
		2.0	-	0.5		
33	サザンカ	1.0	-	0.2		必ずしも単幹とは限らない。
		1.2	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		1.8	-	0.4		
		2.0	-	0.5		
		2.5	-	0.7		
34	サンゴジュ	1.0	-	0.2		必ずしも単幹とは限らない。
		1.2	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
35	シマトネリコ	2.5	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.8		
		3.0	0.15	1.0		
		3.5	0.21	1.0		
		4.0	0.25	1.8		
36	シラカシ	0.5	-	-		
		1.0	-	0.2		
		1.2	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		1.8	-	0.4		
		2.0	-	0.5		
		2.5	-	0.6		
		3.0	0.12	0.7		
		3.0	0.15	0.8		
		3.5	0.18	1.0		
		4.0	0.21	1.2		
		4.5	0.25	1.2		
		5.0	0.30	1.5		
5.0	0.40	1.8				

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
37	スダジイ	0.5	-	-		
		1.0	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.4		
		2.5	-	0.5		
		3.0	0.12	0.7		
		3.5	0.15	0.7		
		3.5	0.18	1.0		
		4.0	0.21	1.2		
		4.5	0.25	1.2		
		5.0	0.30	1.5		
38	ソヨゴ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		2.5	-	0.7		
		2.5	-	-		(株立物)
39	タブノキ	0.5	-	-		
		1.0	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.5		
		2.5	-	0.5		
		3.0	0.15	0.8		
		3.0	0.18	1.0		
		3.5	0.21	1.0		
		4.0	0.25	1.2		
		4.0	0.30	1.5		
40	ツブラジイ	0.5	-	-		
		1.0	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.4		
		2.5	-	0.5		
		3.0	0.12	0.7		
		3.5	0.15	0.7		
		3.5	0.18	1.0		
		4.0	0.21	1.2		
		4.5	0.25	1.2		
		5.0	0.30	1.5		
		5.0	0.40	1.8		
		41	トキワマンサク	0.5	-	-
1.0	-			0.2		
1.5	-			0.3		
2.0	-			0.4		
42	ネズミモチ	1.0	-	0.2		必ずしも単幹とは限らない。
		1.2	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
43	ヒイラギ	1.0	-	0.2		必ずしも単幹とは限らない。
		1.2	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
44	ヒイラギモクセイ	1.0	-	0.3		必ずしも単幹とは限らない。
		1.2	-	0.4		
		1.5	-	0.5		
		1.8	-	0.6		
		2.0	-	0.7		
		2.5	-	0.8		
45	ヒメユズリハ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
46	フサアカシア	2.5	-	-		
		3.0	0.12	-		
47	ホソバタイサンボク	2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.2		
48	ホルトノキ	0.5	-	-		
		2.5	-	0.5		
		3.0	0.15	0.8		
		3.0	0.18	0.8		
49	マテバシイ	1.0	-	0.2		必ずしも単幹とは限らない。
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.4		
		2.5	-	0.5		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.0		
		4.0	0.21	1.2		
		4.5	0.25	1.5		
		5.0	0.30	1.5		
5.0	0.40	1.8				
50	モチノキ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		2.0	-	0.5		
		2.5	-	0.7		
		3.0	0.15	0.8		
		3.5	0.21	1.2		
51	モッコク	1.2	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
		3.0	-	1.0		
		3.5	-	1.2		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
52	ヤブツバキ (ヤマツバキ)	0.5	-	-		必ずしも単幹とは限らない。
		1.0	-	0.2		
		1.2	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
		3.0	-	0.9		
53	ヤブニッケイ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
54	ヤマモモ	0.5	-	-		
		1.0	-	0.2		
		1.5	-	0.3		
		2.0	-	0.5		
		2.5	0.12	0.6		
		3.0	0.15	0.8		
		3.0	0.18	0.8		
		3.0	0.21	0.8		
		3.5	0.25	1.0		
		3.5	0.30	1.2		
		4.0	0.40	1.2		
55	ユズリハ	1.0	-	0.2		
		2.0	-	0.8		
		2.5	0.12	1.0		
		3.0	0.15	1.2		

## (3) 寸法規格表 (案) [高木・落葉広葉樹]

[単位：m, 搬入時]

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
56	アオギリ	3.0	0.12	0.6		
		3.5	0.15	1.0		
		4.0	0.21	1.2		
		4.5	0.25	1.5		
57	アカシデ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
		3.0	0.15	-		
		3.5	0.21	-		
4.0	0.25	-	(株立物)			
58	アキニレ	0.5	-	-		
		2.5	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
		4.5	0.25	1.8		
		5.0	0.30	2.0		
59	アベマキ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
60	イタヤカエデ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	-		
		2.5	-	-		
61	イチヨウ	2.0	-	0.6		
		2.5	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.8		
		3.0	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
		4.5	0.25	1.8		
		5.0	0.30	1.8		
6.0	0.40	2.0				
7.0	0.50	2.5				
62	イヌシデ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
		3.0	0.15	-		
		3.5	0.21	-		
4.0	0.25	-	(株立物)			
63	イロハモミジ	0.5	-	-		必ずしも単幹とは限らない。
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	0.4		
		2.5	-	0.8		
		2.5	0.12	1.0		
		3.0	0.15	1.2		
		3.0	0.18	1.5		
		3.5	0.21	1.8		
		3.5	0.21	1.8		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
64	ウメ	2.0	0.10	1.0		(C) は根元周とする。 必ずしも単幹とは限らない。
		2.5	0.15	1.2		
		2.5	0.18	1.2		
		3.0	0.21	1.2		
		3.5	0.30	1.5		
65	ウメモドキ	0.5	—	0.2		
		1.0	—	0.4		
66	エゴノキ	0.5	—	—		(株立物) (株立物)
		1.0	—	—		
		1.5	—	—		
		2.5	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.15	—		
67	エノキ	0.5	—	—		
		1.0	—	—		
		2.5	0.10	1.0		
		3.0	0.12	1.2		
		3.5	0.15	1.5		
68	エンジュ	2.5	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.5		
		4.0	0.21	1.8		
69	オオシマザクラ	2.5	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.5		
		4.0	0.21	1.8		
70	オオヤマザクラ (エゾヤマザクラ)	2.5	—	0.5		
		3.0	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.7		
		3.5	0.15	0.8		
		4.0	0.18	1.0		
		4.0	0.21	1.2		
71	カシワ	0.5	—	—		
		1.0	—	—		
72	カツラ	1.0	—	—		
		1.5	—	—		
		3.0	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.5		
		4.0	0.21	1.5		
		4.5	0.25	1.8		
		5.0	0.30	2.0		
73	カロリナポプラ	3.0	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.2		
		4.5	0.25	1.5		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
74	カンヒザクラ	2.5	0.10	0.8		
		2.5	0.12	1.0		
		3.0	0.15	1.2		
		3.0	0.18	1.5		
		3.5	0.21	1.8		
75	クヌギ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.5	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
76	ケヤキ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	0.5		
		3.0	0.10	1.0		
		3.5	0.12	1.0		
		4.0	0.15	1.2		
		4.5	0.18	1.5		
		5.0	0.21	1.5		
		5.0	0.25	2.0		
		6.0	0.30	2.5		
		6.0	0.40	3.0		
		7.0	0.50	3.5		
7.0	0.60	4.0				
77	コナラ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	0.4		
		2.5	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
		3.0	0.15	-		
		3.5	0.21	-		
78	コブシ	1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.5	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.0	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
		4.5	0.25	1.5		
		5.0	0.30	1.8		
79	サトザクラ (含ヤエザクラ)	1.0	-	-		品種によっては樹高・枝張が異なる。
		1.5	-	-		
		2.5	0.10	-		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
		4.0	0.25	1.8		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
80	サルスベリ	2.5	0.12	1.0		必ずしも単幹とは限らない。
		3.0	0.15	1.2		
		3.0	0.18	1.2		
		3.5	0.21	1.5		
		3.5	0.25	2.0		
81	サンシュユ	1.5	-	0.4		
		2.0	-	0.5		
		2.5	-	0.7		
		3.0	-	0.8		
82	シダレザクラ	2.5	0.12	-		
		3.0	0.15	-		
		3.5	0.18	-		
		4.0	0.21	-		
83	シダレモミジ	1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		1.8	-	-		
		2.0	-	-		
		2.5	0.10	-		
		2.5	0.12	-		
		3.0	0.18	-		
3.0	0.21	-				
84	シダレヤナギ	2.5	0.10	-		
		2.5	0.12	-		
		3.0	0.15	-		
		3.5	0.18	-		
		4.5	0.21	-		
85	シデコブシ	1.0	-	-		
		1.5	-	0.4		
		2.0	-	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
86	シモクレン	1.5	-	0.4		必ずしも単幹とは限らない。
		2.0	-	0.6		
87	シラカンバ	2.5	-	0.7		
		3.0	0.10	1.0		
		3.0	0.12	1.2		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.18	1.5		
		4.5	0.21	1.5		
88	スズカケノキ (プラタナス)	3.0	0.10	0.8		特記のない場合アメリカスズカケノキ、スズカケノキ、モミジバスズカケノキ、を含む。
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.18	1.2		
		4.5	0.21	1.5		
89	ソメイヨシノ	1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	0.4		
		2.5	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.5		
		4.0	0.21	1.8		
4.5	0.25	2.0				



NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
90	タイワンフウ	2.5	0.10	0.7		
		3.0	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.2		
91	トウカエデ	1.0	-	-		
		2.5	-	0.5		
		3.0	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.21	1.8		
92	トチノキ	0.5	-	-		
		2.5	0.10	0.6		
		2.5	0.12	0.7		
		3.0	0.15	0.8		
		3.5	0.18	1.0		
93	ナツツバキ	1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.5	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.0		
		4.0	0.21	1.5		
		3.0	0.15	-		
3.5	0.21	-	(株立物)			
94	ナナカマド	0.5	-	-		必ずしも単幹とは限らない。
		1.0	-	-		
		2.0	-	0.5		
		2.5	0.10	0.6		
		3.0	0.12	0.7		
		3.0	0.15	0.8		
95	ナンキンハゼ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		2.5	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.2		
96	ネムノキ	0.5	-	-		必ずしも単幹とは限らない。
		1.0	-	-		
		2.5	0.12	0.8		
		3.0	0.15	1.0		
97	ハクウンボク	2.5	0.10	0.5		
		3.0	0.12	0.7		
		3.5	0.15	0.8		
98	ハクモクレン	1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	0.6		
		2.5	-	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.0	0.15	1.2		
		3.5	0.18	1.5		
		4.0	0.21	1.8		

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
99	ハナカイドウ	1.5 2.0	- -	0.4 0.6		必ずしも単幹とは限らない。
100	ハナミズキ (アメリカヤマボウシ)	1.0 1.5 2.0 2.5 3.0 3.0 3.5	- - - 0.10 0.12 0.15 0.18	- - 0.5 0.6 1.0 1.0 1.0		白・赤花種が供給されている。
101	ハマボウ	0.5 1.0	- -	- -		
102	ハルニレ	2.5 3.0 3.5 3.5 3.5 4.0 5.0	0.10 0.12 0.15 0.18 0.21 0.25 0.30	- 0.7 0.8 0.9 1.0 1.0 1.5		
103	ハンノキ	3.0 3.5 4.0	0.10 0.12 0.15	0.8 1.0 1.2		
104	ヒトツバタゴ	2.0 2.5 3.0 3.0 3.5 3.5	- 0.1 0.12 0.15 0.18 0.21	0.5 0.7 0.8 1.0 1.2 1.5		
105	ヒメシヤラ	2.5 3.0 3.5 4.0	0.10 0.12 0.15 0.21	0.5 0.6 0.8 1.0		
106	ブナ	0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 3.0	- - - - 0.10 0.12	- - - - - -		
107	ホオノキ	0.5 1.0	- -	- -		
108	ポプラ (イタリアヤマナラシ)	3.0 3.0 4.0 4.5 5.0	0.10 0.12 0.15 0.18 0.21	- - - - -		
109	マユミ	0.5 1.0	- -	0.2 0.3		
110	マンサク	1.0 1.5 2.0 2.5	- - - -	0.2 0.4 0.6 0.8		必ずしも単幹とは限らない。
111	ミズナラ	0.5 1.0 2.0 3.0	- - - 0.10	- - 0.4 0.7		
112	ムクゲ	0.5 1.0 1.5 1.8 2.0	- - - - -	- - 0.4 0.5 0.6		必ずしも単幹とは限らない。

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
113	ムクノキ	0.5	-	-		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
114	モミジバフウ (アメリカフウ)	1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.5	0.10	0.7		
		2.5	0.12	0.8		
		3.0	0.15	1.0		
		3.5	0.18	1.2		
		4.0	0.21	1.5		
115	ヤシャブシ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
116	ヤマザクラ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.5	0.10	0.7		
		3.0	0.12	0.8		
		3.5	0.15	1.0		
		4.0	0.18	1.2		
117	ヤマハンノキ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.0	-	-		
		4.0	0.25	1.8		
118	ヤマボウシ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	0.8		
		2.5	0.10	1.0		
		2.5	0.12	1.0		
		3.0	0.15	1.5		
		3.5	0.18	1.5		
		3.5	0.21	1.8		
		3.0	0.15	-		(株立物)
3.5	0.21	-		(株立物)		
119	ヤマモミジ	0.5	-	-		必ずしも単幹とは限らない。
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		2.0	-	0.4		
		2.5	-	0.8		
		2.5	0.12	1.0		
		3.0	0.15	1.2		
		3.0	0.18	1.5		
120	ユリノキ	1.0	-	-		
		1.5	-	-		
		3.0	0.10	0.8		
		3.0	0.12	1.0		
		3.5	0.15	1.2		
		4.0	0.18	1.2		
		4.5	0.21	1.5		
121	ロウバイ	1.0	-	0.3		
		1.5	-	0.4		
		1.8	-	0.5		
		2.0	-	0.6		

## (4) 寸法規格表 (案) [低木・常緑樹]

[単位：m, 搬入時]

NO.	樹 種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備 考
122	アオキ	0.4	-	0.3		
		0.5	-	0.3		
		0.6	-	0.4		
		0.8	-	0.6		
		1.0	-	0.7		
		1.2	-	0.9		
		1.5	-	1.0		
123	アセビ	0.4	-	0.25		
		0.5	-	0.3		
		0.6	-	0.4		
		0.8	-	0.5		
124	アベリア (ハナヅノツクバネウツギ)	0.4	-	0.3		
		0.5	-	0.3		
		0.6	-	0.4		
		0.8	-	0.6		
125	イヌツゲ	0.5	-	0.2		
		0.6	-	0.25		
		0.8	-	0.25		
		1.0	-	0.3		
		1.2	-	0.4		
		1.5	-	0.5		
126	エゾムラサキツツジ	0.5	-	0.2		
		0.6	-	0.3		
		0.8	-	0.4		
		1.0	-	0.5		
		1.2	-	0.7		
127	オオムラサキ	0.3	-	0.3		
		0.4	-	0.4		
		0.5	-	0.5		
		0.6	-	0.6		
		0.7	-	0.7		
		0.8	-	0.8		
128	カンツバキ	0.3	-	0.3		
		0.4	-	0.4		
		0.4	-	0.5		
		0.5	-	0.6		
129	キャラボク	0.3	-	-		
130	キョウチクトウ	0.5	-	-	2～	
		0.8	-	-	2～	
		1.0	-	-	3～	
		1.2	-	-	3～	
131	キリシマツツジ	0.3	-	0.25		主に赤花種のベニキリシマ、 ヒノデキリシマをいう。
		0.4	-	0.3		
		0.5	-	0.4		
		0.6	-	0.5		
132	キンシバイ	0.4	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
133	キンメツゲ	0.4	—	0.15		
		0.5	—	0.2		
		0.6	—	0.25		
		0.8	—	0.25		
		1.0	—	0.3		
		1.2	—	0.4		
134	クサツゲ	0.2	—	0.1		
		0.2	—	0.15		
135	クチナシ	0.5	—	0.3		
		0.6	—	0.4		
136	クルメツツジ	0.3	—	0.25		主に白・桃・紫などの花色種をいう。
		0.4	—	0.3		
		0.5	—	0.4		
		0.6	—	0.5		
137	コクチナシ (ヒメクチナシ)	0.1	—	0.15		
		0.2	—	0.2		
		0.2	—	0.3		
138	サツキツツジ	0.2	—	0.3		
		0.3	—	0.4		
		0.3	—	0.5		
		0.4	—	0.5		
139	シャリンバイ	0.4	—	0.3		
		0.5	—	0.4		
		0.6	—	0.5		
140	ジンチョウゲ	0.3	—	0.2		
		0.4	—	0.3		
		0.5	—	0.4		
		0.6	—	0.5		
141	セイヨウベニカナメモチ	0.8	—	0.2		
		1.0	—	0.2		
		1.2	—	0.3		
		1.5	—	0.4		
		1.8	—	0.4		
		2.0	—	0.5		
142	トベラ	0.3	—	0.2		
		0.4	—	0.3		
		0.5	—	0.4		
		0.6	—	0.5		
143	ナワシログミ	0.4	—	0.3		
		0.5	—	0.3		
		0.8	—	0.4		
		1.0	—	0.5		
144	ハイビヤクシン	—	—	<0.3>		< >内は長さとする。
		—	—	<0.5>		
145	ハクチョウゲ	0.4	—	0.2		
		0.5	—	0.3		
146	ハマヒサカキ	0.3	—	—		
		0.4	—	0.3		
		0.5	—	0.4		
		0.6	—	0.5		
		0.8	—	0.6		
147	ヒイラギナンテン	0.4	—	—	2～	
		0.5	—	—	2～	
		0.6	—	—	3～	
		0.8	—	—	3～	

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B. N)	備考
148	ヒサカキ	0.3 0.5	- -	0.2 0.3		
149	ビヨウヤナギ	0.3 0.4 0.5	- - -	0.2 0.3 0.4		
150	ピラカンサ (トキワサンザシ)	0.5 0.8 1.0	- - -	- - 0.2		特記のない場合インドトキワサンザシ、タチバナモドキを含む。
151	ヒラドツツジ	0.3 0.4 0.5 0.6 0.8	- - - - -	0.3 0.4 0.5 0.6 0.8		
152	プリベツト	0.5 0.8	- -	- -		
153	ベニカナメモチ	0.5 0.8 1.0 1.2 1.5 1.8	- - - - - -	- 0.2 0.2 0.3 0.4 0.5		
154	ボックスウッド	0.3 0.4 0.5 0.6	- - - -	0.15 0.2 0.25 0.3		
155	マサキ	0.5 0.8 1.0 1.2 1.5 1.8	- - - - - -	- - 0.2 0.3 0.4 0.5		
156	マメツゲ	0.3 0.4 0.5	- - -	0.2 0.3 0.4		
157	モンタナマツ	0.2 0.2 0.3 0.4 0.4 0.4 0.6 0.8 1.0	- - - - - - - - -	0.3 0.4 0.6 0.7 0.9 - 0.3 0.4 0.6		(這性) (這性) (這性) (這性) (這性) (立性) (立性) (立性) (立性)
158	ヤエクチナシ	0.4 0.5 0.6 0.8	- - - -	0.25 0.3 0.4 0.5		特記のない場合オオヤエクチナシを含む。
159	ヤマツツジ	0.5 0.6 0.8 1.0	- - - -	0.25 0.3 0.4 0.5		特記のない場合エゾヤマツツジを含む。
160	リュウキュウツツジ	0.3 0.4 0.5	- - -	0.2 0.3 0.4		

## (5) 寸法規格表(案) [低木・落葉樹]

[単位：m, 搬入時]

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
161	アキグミ	0.5	-	-		
162	アジサイ	0.3	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
		0.8	-	-	3～	
163	ウツギ(ウノハナ)	0.3	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
164	エニシダ	0.5	-	-		
		0.8	-	-		
165	ガクアジサイ	0.3	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
		0.8	-	-	3～	
166	カシワバアジサイ	0.5	-	-		
		0.8	-	0.3		
		1.0	-	0.4		
		1.2	-	0.6		
167	ガマズミ	0.5	-	-		
		1.0	-	-		
168	キンシバイ	0.4	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
169	コデマリ	0.5	-	-	3～	
		0.8	-	-	3～	
		1.0	-	-	3～	
170	コムラサキシキブ	0.5	-	0.3		
		0.8	-	0.4		
171	シモツケ	0.4	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
		0.8	-	-	3～	
172	セイヨウアジサイ	0.3	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
		0.8	-	-	3～	
173	タニウツギ	0.4	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
		1.0	-	-	3～	
174	ドウダンウツギ	0.3	-	-		
		0.4	-	0.2		
		0.5	-	0.25		
		0.6	-	0.3		
		0.8	-	0.4		
		1.0	-	0.5		
175	トサミズキ	0.5	-	0.3		
		0.8	-	0.4		
176	ニシシギ	0.5	-	0.3		
		0.6	-	0.4		
		0.8	-	0.5		
		1.0	-	0.6		
		1.2	-	0.7		
177	ネコヤナギ	0.5	-	-		
178	ハイビスカス (ブツウゲ)	0.3	-	-		
		0.5	-	-		
		1.0	-	-		
		1.5	-	-		
179	ハコネウツギ	0.4	-	-	2～	
		0.5	-	-	3～	
		1.0	-	-	3～	

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考
180	ハナズオウ	0.5	-	0.2		
		0.8	-	0.2		
		1.0	-	0.3		
		1.2	-	0.4		
		1.5	-	0.6		
181	ハマナス	0.4	-	0.25		
		0.5	-	0.3		
		0.6	-	0.3		
182	ヒュウガミズキ	0.5	-	0.3		
		0.8	-	0.4		
		1.0	-	0.5		
183	ボケ	0.5	-	0.3		
		0.8	-	0.5		
184	ミツバツツジ	0.5	-	0.25		
		0.8	-	0.3		
		1.0	-	0.35		
185	ミツマタ	0.3	-	-		
		0.5	-	-		
186	ヤマブキ	0.5	-	-	3～	特記のない場合ヤエヤマブキを含む。
		0.8	-	-	3～	
		1.0	-	-	3～	
187	ユキヤナギ	0.5	-	-	3～	
		0.8	-	-	3～	
		1.0	-	-	3～	
188	ライラック (ムラサキハシドイ)	0.5	-	0.2		
		0.8	-	0.2		
		1.0	-	0.3		
		1.2	-	0.4		
		1.5	-	0.5		
		1.8	-	0.6		
189	レンギョウ	0.5	-	-	2～	特記のない場合シナレンギョウ、チョウセンレンギョウを含む。
		0.8	-	-	3～	
		1.0	-	-	3～	
190	レンゲツツジ	0.4	-	0.2		
		0.5	-	0.3		
		0.8	-	0.5		



## (6) 寸法規格表 (案) [特殊樹]

[単位：m, 搬入時]

NO.	樹種	樹高 (H)	幹周 (C)	枝張 (W)	株立数 (B.N)	備考	
191	カナリーヤシ (フェニックスカナリエンス)	0.5	-	-		樹高 (H) は幹高とする。	
		1.0	-	-			
		1.5	-	-			
		2.0	-	-			
		2.5	-	-			
		3.0	-	-			
		4.0	-	-			
192	クロチク	2.0	-	-	2 ~		
193	ソテツ	0.5	-	-		} 樹高 (H) は幹高とする。	
		1.0	-	-			
		1.5	-	-			
		2.0	-	-			
		2.5	-	-			
		1.5	-	-			2 ~
		2.0	-	-			3 ~
		2.5	-	-			3 ~
3.0	-	-	4 ~				
194	トウジュロ	1.0	-	-			
		2.0	-	-			
		3.0	-	-			
195	トウチク	2.0	-	-	2 ~		
196	フジ	-	0.12	-		接ぎ木物が多い。	
		-	0.15	-			
		-	0.21	-			
197	ホテイチク	2.0	-	-			
198	モウソウチク	3.5	-	-			
199	ヤタイヤシ	1.0	-	-		樹高 (H) は幹高とする。	
		1.5	-	-			
		2.0	-	-			
		2.5	-	-			
		3.0	-	-			
200	ワシントンニア・ロブスター (ワシントンヤシ)	1.5	-	-		樹高 (H) は幹高とする。	
		2.0	-	-			
		2.5	-	-			
		3.0	-	-			
		4.0	-	-			