

◎緑化樹木の需給動向

「建設物価」等未掲載樹種の価格調査

緑化樹木調達難易度判定会議

はじめに

この価格調査は、「建設物価」等で掲載していない緑化樹木、グラウンドカバープランツ(GCP)のうち、需要者ニーズの高いものについて情報提供し、需給の円滑化に資することをねらいとしている。

実施主体は、緑化樹木調達難易度判定会議（（一財）日本緑化センター・（一社）日本植木協会）で、全国の調査モニターによる市場価格調査結果

表1 調査対象樹種の内訳

	形態	樹種数	規格数	
緑化樹木	高中木	針葉樹	25	84
		常緑広葉樹	22	76
		落葉広葉樹	48	149
		小計	95	309
	低木	常緑広葉樹	13	23
		落葉広葉樹	15	18
		小計	28	41
合計		123	350	
GCP	ササ類	4	4	
	木草本類	70	76	
	ツル性類	27	29	
	マット栽培	1	1	
	水湿生植物	6	6	
合計		108	116	
庭園樹木	造形もの	針葉樹	8	44
		常緑広葉樹	11	47
		落葉広葉樹	6	20
		小計	25	111
	立台も付の株	常緑広葉樹	4	13
		落葉広葉樹	2	10
		小計	6	23
合計		31	134	
北海道	コンテナ栽培植物	91	98	

をもとに、判定会議による確認にもとづき行うものである。

調査対象は、緑化樹木、GCP および庭園樹木とし、樹種の内訳は、表1に示すとおりである（調査結果の詳細は後掲「掲載価格の見方」を参照）。

なお、別掲の価格調査結果に示す調達難易度は、本誌の造園樹木と同じ次の5段階評価による。

A	生産に余裕があり、十分に調達が可能。
B	昨年程度の需要であれば、調達が可能。
C	昨年程度の需要でも、調達にはやや困難が予想される。
D	品不足の為、調達には相当困難が予想される。
E	非常に品不足なので、設計の際には事前に確認が必要とされる。
無記入	産地や利用が特定地域に偏っているため、難易度を表示しない。

緑化樹木をめぐる最近の動き

緑化樹木の生産にはもともと地域性があり、全国で一様に生産されている訳ではない。樹種別に捉える場合、生産樹種は特定の都道府県に集中しているか、多くの地域で作られているか、コンテナ栽培樹木を例に、それらの動きについて検討する。

コンテナ栽培樹木の供給可能量を2007年度から4年毎の推移でみると、直近4年間では、高中木針葉樹、低木常緑樹・落葉樹は増加、高中木常緑・落葉樹が減少を示す（図1）。

2019年度にコンテナで栽培されている高中木と低木を合わせた271樹種について、供給している都道府県数（以下、供給県数）のヒストグラムを描くと、供給県数1～5県の樹種が最も多く104樹種（全体の38.4%）、次いで6～9県の供給が96樹種となり、両方合わせて全体の7割以上（73.8%）を占める。一方、最も多い18県以上で供給されているのは3樹種に過ぎない（図2）。

では、高中木と低木に分けると、高中木162樹種は1～5県69樹種、6～9県56樹種、両階層で8割弱（77.2%）を占め、18県以上は3樹種となる。低木109樹種の方は1～5県35樹種、6～9県40樹種、両者合わせ7割弱（68.8%）となる（図3）。

これらを形態別に分けてみると、高中木の針葉樹35樹種は、供給県数1～5県が最も多く（21樹種）これに6～9県までの11樹種を加えると9割（91.4%）を超える。常緑広葉樹55樹種は1～5県（19樹種）と6～9県（18樹種）がほぼ均衡し、14県以上が3樹種ある。落葉広葉樹72樹種は1～5県（29樹種）と6～9県（27樹種）がやはり均衡し、18県以上が2樹種みられる（図4）。

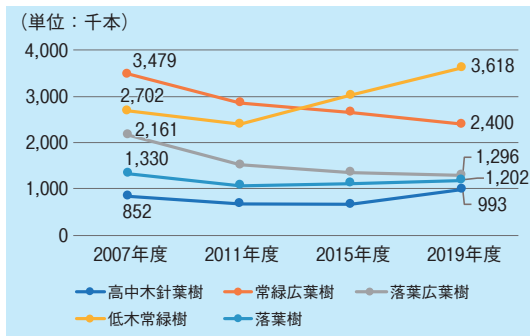


図1 コンテナ栽培樹木供給可能量の推移

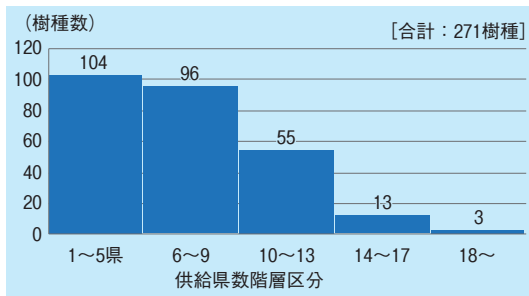


図2 コンテナ樹木の供給県数階層別樹種数

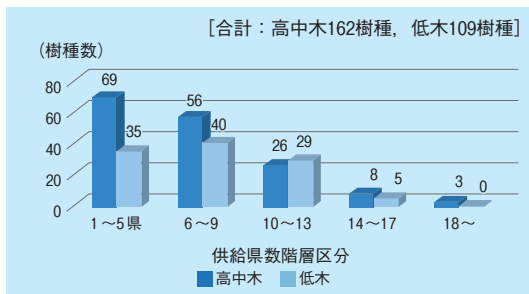


図3 コンテナ樹木高中木・低木の供給県数階層別樹種数

さらに、低木109樹種について、常緑樹60樹種は供給県数6～9県が最も多く（22樹種）、この前後の階層が同じ樹種数（18樹種）となる。落葉樹49樹種は同じく6～9県（18樹種）と1～5県（17樹種）がほぼ並んでいる（図5）。

前記図2で示したように、14県以上の多くの地域で供給されているものを抽出すると、16樹種が該当する（表2）。この中で最も供給県数の

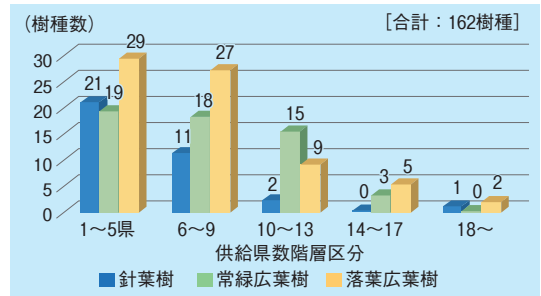


図4 コンテナ樹木高中木の供給県数階層別樹種数

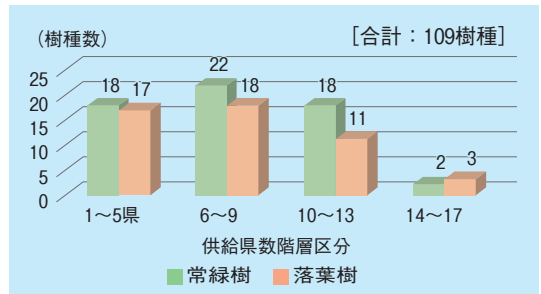


図5 コンテナ樹木低木の供給県数階層別樹種数

表2 供給県数14以上の樹種

供給県数	樹種名	本数(本)
21	イロハモミジ(含ヤマモミジ)	156,719
19	コナラ	252,970
18	Cham. pi. 'フィリフェラ オーレア'	275,020
17	シラカシ	221,580
	ガマズミ	24,212
16	ヤマザクラ	95,693
	アジサイ類	162,765
15	アラカシ	143,860
	クヌギ	250,590
14	ウバメガシ	157,000
	アメリカザイフリボク	19,776
	エノキ	33,270
	コブシ	22,820
	シャリンバイ	465,210
	マサキ	87,701
	ユキヤナギ	128,460

多いのはイロハモミジの21県、次いでコナラ(19県)、3番目に Cham. pi. ‘フィリフェラ オーレア’の順となる。これら16樹種は需要が安定し、全国的に消費されていることから、生産する県も多くなる傾向を示すと考えられる。

ところで、1県の供給シェアが全国の70%を超えるものもみられ、71樹種が該当する。それらの供給県数をみると、5県以下が56樹種となり、ほぼ8割は少ないエリアで供給されていることがわかる(図6)。

コンテナ栽培樹木を例に、樹種毎の供給県数の状況を整理したが、表2に掲載した16樹種に、13~10県によって供給されている55樹種を加えた(表3)、71樹種が現状では比較的需要と供給のバランスが維持しやすい樹種の目安と見なすこともできる。

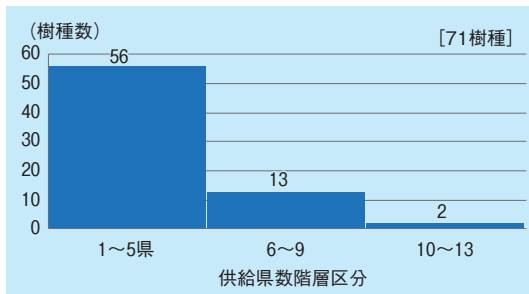


図6 1県で70%以上の供給シェアを有する樹種の供給県数階層別樹種数

表3 供給県数13~10の樹種名

供給県数	樹種名
13	クロマツ、ソヨゴ、ケヤキ、ヤマボウシ、アベリア、ヒサカキ、マホニア コンフューサ、ブルーベリー類 (8樹種)
12	アカマツ、ヤブツバキ、アオキ、トベラ、レンギョウ類 (5樹種)
11	カクレミノ、サカキ、セイヨウベニカナメモチ、その他サザンカ類、タブノキ、トキワマンサク(赤葉アカバナ)、ネズミモチ、ユズリハ、アカシデ、イチヨウ、エゴノキ、アオキ‘斑入’、アベリア × gra. ‘フランシス メイソン’、アベリア ‘エドワード ゴーチャ’、オタフクナンテン、センリョウ、ナンテン、ハマヒサカキ、ヒイラギナンテン、マンリョウ、アキグミ、オオデマリ、ガクアジサイ、シモツケ、タニウツギ (25樹種)
10	アカガシ、ウラジロガシ、シキミ、シロダモ、スダジイ、アオハダ、ソメイヨシノ、ホオノキ、ムクゲ、アメリカイワナンテン ‘レインボー’、イヌツゲ、セイヨウイボタ ‘シルバープリベット’、チャノキ、コデマリ、コムラサキ、ドウダンツツジ、ノリウツギ (17樹種)

トピックス：大気汚染を削減する最良の樹木

BBC ウェブサイト、「将来の惑星」に掲載の記事から、大気汚染削減にどの樹木が最も優れた働きをするかについて紹介する¹⁾。

樹木と大気汚染物質

先史時代以来、人類は移住するためにせつせと森林を伐採してきた。しかし人口の増加と都市の膨張とともに、緑は近代都市景観の中にじりじりと戻り始め、植生は都市を野生生物と人びとの良好なハビタットにするとともに、都市の大気を安全にすることに役立っている。

樹木は汚染をろ過するほぼ唯一の簡単な手段といえる。もちろん、汚染物質の排出量を減らすことがより望ましい。樹木の間接的な役割として、建物や地面の表面に陰をつくり、気温を下げる。建物が樹木の陰になると、エアコンのニーズを減らし、それによる温室効果ガスの排出量を抑える。加えて、低い気温は通常都市域で暑い日に急増する地表レベルのオゾンのような有害汚染物質の発生リスクを低減する。

また、樹木は直接的に大気から汚染物質を取り除く必須の役割を演じる。植物は二酸化炭素を吸収し、酸素を排出することから、生態系の“肺”と見なされる。あるいは、葉を通して二酸化硫黄や二酸化窒素のような大気中の汚染物質をろ過する働きによって、生態系の“肝臓”としても機能する。

樹木はとくに粒子状物質(PM)を効果的に取り除く。粒子の大きさは最大でも直径10 μ m(マイクロメートル)まで、人の毛髪の太さの約1/5であり、さらに小さい直径2.5 μ mの大きさのPM2.5がある。微細な粒子状物質は人の呼吸器系の中に容易に侵入して、肺や循環器の疾患を引き起こし、あるいは呼吸器疾患を悪化させ、さらに炎症や心臓疾患の発症につながる。

大気を清浄にする

都市計画の観点から、植物は簡単に設置できるPM清浄器の役割を果たす。樹木は2つの主たる方法でPM削減に役立つ。

1つ目は分散させること。樹木や植物と衝突することで、濃縮された極めて小さい粒子の雲は分

散し、空気によって薄められ、人による吸入のリスクを減らす。2つ目は沈着。PMは樹木や灌木のろう質の毛で覆われた葉によって容易に捕捉される。雨が降ると、これら粒子の大部分は水で排水溝に洗い流される。ろ過活動を行う程度は主として樹冠サイズ、葉の大きさ、葉の構造に依存する。より大きな樹冠は小さなものより多く粒子を捉え、大きな葉は小さなものよりずっと汚染物質を捕捉できる。PMに対して“最良のろ過器”として働く葉のタイプは、ザラザラした、でこぼこの、毛で覆われた表面を持つもの。

最近の研究によると、植物の葉にある小さな毛はとりわけ、PMを作り出す固体・液体粒子の捕捉に大きな役割を果たすことがわかった。風洞実験により9種の樹木についてPMを捉える能力を試験した結果、シダレカンバ、イチイ、セイヨウウニトコは粒子捕捉に最も効果的であり、葉にある毛は各々79%、71%、70%の削減率を示した²⁾。

樹木の抱える問題

ところが、樹木はアレルゲンを生産し、二酸化窒素など車の排気ガスと相互作用する可能性のある揮発性有機化合物(VOC)を発生することから、大気質へ与える否定的影響力を考慮する必要がある。

北半球の都市で一般に見られる、ポプラ類やヌマミズキ(*Nyssa sylvatica*)は高濃度のVOCを排出する。VOC排出の少ない樹木には、ツガ類、ジャクシン類などコニファーやニレ類、セイヨウトチノキ、シナノキ類など落葉広葉樹が考えられる。

日射のある所で、排気ガスとVOCとの反応は地表レベルのオゾンの一因となり、人の健康に有害となる。2006年に熱波がベルリンを襲った時、オゾンが植物のVOCと車の汚染物質の相互作用により創り出され、突然の大気質低下をもたらした。

マツ属やイトスギ属などのコニファーは良好な自然の清浄器である。PMを削減するコニファーの優れている理由はある程度まで樹冠構造にもとづいている。コニファーの特徴をよく表す密な針葉の樹冠は、汚染物質を捉えることに非常に効果的である。前述したように、葉にある毛による削減率はイチイで71%の寄与を示し、常緑種であるという生態も役立つ。

とはいえ、コニファーには問題もある。多くの種は土壌中の塩分濃度に非常に敏感であること、塩類が特に道路面の凍結防止に使用される都市域においてその影響は高くなる傾向がある。さらに、コニファーが周年樹冠を維持することは雪や氷を解かず日光を遮断することとなり、寒冷地の都市における道路交通問題につながる可能性がある。

理想的には、PM吸収を最大化できる、しかしオゾン前駆体の生産を最小化する可能性がある種を特定することである。

樹木をどこに植えるか

例えば、ニューヨーク市マンハッタンのようなダウンタウンの高層ビルに囲まれた狭い街路において、空気の流れは地面近くの汚染物質を捉える可能性がある。大きな樹冠を有する背の高い樹木

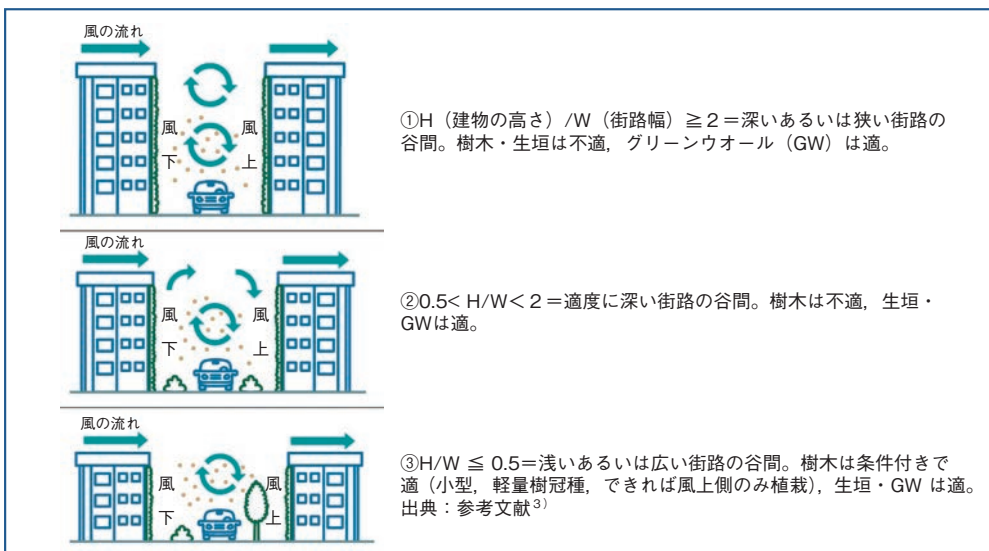


図1 建物の高さや街路幅の異なる縦横比に対する植栽の目安

表1 英国における植生バリアとして存続能力のある樹種
(樹冠密度:「密」, bVOC および花粉の排出:「低」の条件に一致する樹種)

植物種	成木の大きさ	遷移状況	葉の特徴				耐乾性	耐塩性
			葉の大きさ	複雑さ	縁	表面		
セイヨウサンザシ (Crataegus monogyna)	低木	早い	中くらい	単純; 深い切れ込み	全縁; 歯牙	滑らか	あり	中間
クロマツ (Pinus nigra)	亜高木	早い	中くらい	単純; 針状	全縁	皮革の	あり	あり
フランスカイガンショウ (Pinus pinaster)	亜高木	早い	中くらい	単純; 針状	全縁	皮革の	ややあり	あり
イタリアカサマツ (Pinus pinea)	高木	-	中くらい	単純; 針状	全縁	皮革の	あり	ややあり
ラジアータパイン (Pinus radiata)	亜高木	-	中くらい	単純; 針状	全縁	皮革の	ややあり	あり
ストロブマツ (Pinus strobus)	亜高木	-	中くらい	単純; 針状	全縁	皮革の	やや感受性	劣る
マメナシ (Pyrus calleryana)	小高木	-	中くらい	単純; 楕円	円鋸歯; 曲がりくねった; 波状	光沢のある	あり	あり

を植えると、汚染物質の拡散を妨げることになり、問題をさらに深刻化させることにもなる。

通常、生垣ないしグリーンウォールは側面に高層ビルが位置する狭い街路にある樹木よりも好ましいものとなる。一方、典型的な米国の郊外のような低層の建物に囲まれた広い道路では、空気はずっと自由に流れる可能性があり、汚染物質を捉えるリスクが少なくなる。

イギリス Surrey 大学の研究者は、ビルの谷間にある街路における建物の高さや街路幅との関係にもとづく植栽方法を提案³⁾している(図1)。道路沿いの生垣に適する樹種の例として、ガマズミ属、レッドロビン、プリベツト、ゲッケイジュが挙げられ、これらを含めると良好に機能する。

さらに、Surrey 大学の研究者は道路の植生バリアと大気汚染の関係について、19の論文をレビューし、都市計画者が種を選ぶ手掛かりとなる、道路沿いの汚染を和らげることに役立つ樹木選定ガイドを作成した⁴⁾。

微小粒子状物質に対して、都合の良い葉の特質には表皮細胞の毛状突起(トリコーム)および隆起や溝の存在を挙げることができる。気孔はサブミクロン粒子やガス状汚染物質の取り込みに重要な特性を有する。

ガイドは大気汚染削減に望ましい、樹冠密度、葉の大きさ、表面、あるいは、望ましくない花粉やVOC排出、メンテナンスのかかるといった、12の特性から評価した61種(常緑針葉樹9、落葉針葉樹2、落葉裸子植物1、常緑広葉樹4、落葉広葉樹45)をリストアップしている。参考に、61種の中から、特性項目のうち樹冠密度が「密」、生物起源有機化合物(bVOC)と花粉の排出量が

「低」の条件を満たすものを抜き出すと表1となる。

米国科学アカデミー紀要掲載の論文によると、全世界で年間890万人の死亡が屋外の微細な粒子状物質に暴露していることに起因しているという⁵⁾。

植物は簡単に設置できるPM清浄器の役割を發揮するものであり、都市が備えるグリーンインフラストラクチャーの重要な機能の1つである。

参考文献

- 1) Vittoria Traverso (2020): The best trees to reduce air pollution, <https://www.bbc.com/future/article/20200504-which-trees-reduce-air-pollution-best>
- 2) Huixia Wang & Others (2019): Efficient Removal of Ultrafine Particles from Diesel Exhaust by Selected Tree Species: Implications for Roadside Planting for Improving the Quality of Urban Air, <https://pubs.acs.org/doi/pdf/10.1021/acs.est.8b06629>
- 3) Prashant Kumar, KV Abhijith, and Yendle Barwise (2019): Implementing Green Infrastructure for Air Pollution Abatement: General Recommendations for Management and Plant Species Selection, https://www.researchgate.net/publication/335368542_Implementing_Green_Infrastructure_for_Air_Pollution_Abatement_General_Recommendations_for_Management_and_Plant_Species_Selection
- 4) Yendle Barwise & Prashant Kumar (2020): Designing vegetation barriers for urban air pollution abatement: a practical review for appropriate plant species selection, <https://www.nature.com/articles/s41612-020-0115-3>
- 5) Richard Burnett & Others (2018): Global estimates of mortality associated with long-term exposure to outdoor fine particulate matter, PNAS September 18, 2018 115 (38) 9592-9597, <https://www.pnas.org/content/115/38/9592>

写真でみる緑化樹木等の一例 (1)

[緑化樹木調達難易度判定会議]

【カラーリーフ】

写真解説 ①樹種名 ②写真提供社園



①アメリカハナズオウ (フォレストパンシー)
②東京 (小金井園)



①イロハモミジ
②兵庫 (若生商店)



①サルスベリ (カントリーレッド)
②兵庫 (若生商店)



①トウカエデ (花散里)
②愛知 (前野陽農園)

写真でみる緑化樹木等の一例(2)

[緑化樹木調達難易度判定会議]

【グラウンドカバープランツ】

写真解説 ①樹種名 ②写真提供社園



①チゴザサ
②神奈川 (飯田園芸)



①カンナ (クレオパトラ)
②高知 (岡宗農園)



①セダム (ツメレンゲ)
②高知 (岡宗農園)



①トキワナルコユリ
②神奈川 (飯田園芸)



①ハマヒルガオ
②秋田 (田村山林緑化農園)



①メギ (アトロプルプレア ナナ)
②高知 (岡宗農園)



①ローズマリー (這性)
②埼玉 (グリーンファーム・アンドウ)



①テイカズラ
②埼玉 (グリーンファーム・アンドウ)

写真でみる緑化樹木等の一例(3)

【緑化樹木調達難易度判定会議】

【令和元年度 認定「特別庭園樹木(名木)」】

写真解説 ①樹種名 ②規格 ③推定樹齢 ④写真提供社園



①イヌマキ ②H8.0m C1.7m W3.0m
③100年 ④福岡(フクダイ種苗園)



①イヌマキ ②H5.0m C1.7m W4.0m
③100年 ④福岡(今村大華園)



①シダレ梅 ②H4.5m C0.85m W3.0m
③70年 ④福岡(川津園芸)

掲載価格の見方

(一社) 日本植木協会

I. 価格の調査基準

1. 調査対象樹種・規格

※「建設物価」に未掲載の樹種、規格を調査対象とする。

①緑化樹木

『建設物価』掲載の樹種でその最大規格より大きく、かつ幹周=1.5mを超える超大径木より小さい範囲の樹木及び『建設物価』未掲載の樹種としている。

②グラウンドカバープランツ

『建設物価』未掲載の樹種・規格のもの。

③庭園樹木

2. 調査方法

※調査は、下記の「緑化樹木調達難易度判定会議」によって実施された。

(一財) 日本緑化センター及び(一社) 日本植木協会が組織する「緑化樹木調達難易度判定会議」により、(一社) 日本植木協会会員の中から調査モニターを選定。緑化樹木モニター(対象樹種の主要産地29都道府県90社)、コンテナ栽培植物モニター(32都道府県102社)、庭園樹木モニター(29都道府県91社)へ調査を行った。

3. 調査期間

2020年4月1～30日

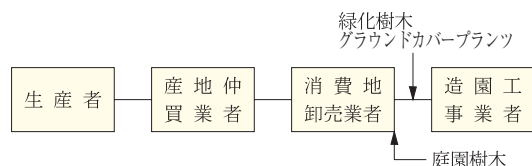
4. 掲載価格(希望価格)

上記調査方法によって収集されたデータを、「緑化樹木調達難易度判定会議」において集計し、各対象樹種の最大値、最小値、平均値を算出し、これを掲載価格とした。

なお価格は、卸売業者が造園工業者に販売するときの**希望価格**であり、本誌404ページ以降に掲載している(一財)建設物価調査会が調査した樹木価格(市中での実取り引き価格=実勢価格)とは、価格の性質が異なる。

5. 調査段階

▼印が調査段階である(下図参照)。



6. 荷渡し場所

緑化樹木・グラウンドカバープランツは植栽現場持ち込み、庭園樹木は卸売業者積み込み渡しとしている。

7. 価格の適用

●緑化樹木・グラウンドカバープランツ

掲載価格は植栽現場持ち込み価格で、生産地価格に積み込み費、積み降ろし費、運搬費、その他流通経費を加算した価格。ただし、現場で工事に当たる造園工事業者の植え付け費、養生費などの工事費、一般管理費、枯補償費は含まない。

●庭園樹木

掲載価格は卸売業者積み込み渡し価格である。よって、工事現場までの運賃は含まない。

8. 調達難易度

調達難易度の判定は、供給力の度合いに応じて5段階で評価している。生産地モニター、消費地モニターの判定結果である。

A	生産に余裕があり、十分に調達が可能。
B	昨年程度の需要であれば、調達が可能。
C	昨年程度の需要でも、調達にはやや困難が予想される。
D	品不足の為、調達には相当困難が予想される。
E	非常に品不足なので、設計の際には事前に確認が必要とされる。
無記入	産地や利用が特定地域に偏っているため、難易度を表示しない。

II. 留意事項

1. 掲載地区について

掲載地区は以下のとおりである。

掲載地区	該当都市
北海道	札幌市内
関東	東京都区内
中部	名古屋市内
関西	大阪市内
九州	福岡市内

2. 表示価格の特例

サンプル数が十分得られない地域については、「…」で表示をしている。

平均値は端数処理の関係から、最大値または最小値と同値の場合がある。

3. 価格の更新等

価格の更新等の情報は、(一社) 日本植木協会のHPを参照してください。

URL : <https://www.ueki.or.jp>

2020年度 緑化樹木地域別価格調査表

現場持込希望価格(単位:本)

樹種名	規格			関東			中部			関西			九州			調達難易度	
	H	C	W	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	露地	コンテナ
<針葉樹>	(m)	(m)	(m)														
アカマツ	5.00	0.40	2.50	320,000	260,000	290,000	300,000	260,000	280,000	300,000	230,000	260,000	270,000	210,000	240,000		D
ウラジロモミ	4.00	0.25	1.50	220,000	180,000	190,000	210,000	150,000	190,000	210,000	180,000	200,000	230,000	160,000	190,000		D
〃	4.50	0.30	1.80	280,000	220,000	250,000	280,000	150,000	230,000	280,000	210,000	250,000	300,000	240,000	270,000		D
〃	5.00	0.40	2.00	400,000	320,000	360,000	390,000	330,000	360,000	430,000	360,000	400,000	470,000	400,000	430,000		D
〃	6.00	0.50	2.50	750,000	500,000	580,000	650,000	560,000	600,000	680,000	500,000	570,000	720,000	560,000	640,000		D
〃	7.00	0.60	2.50	1,100,000	680,000	800,000	880,000	760,000	820,000	1,100,000	730,000	820,000	1,000,000	810,000	900,000		E
クロマツ	5.00	0.40	2.50	290,000	240,000	270,000	280,000	240,000	260,000	280,000	230,000	260,000	270,000	210,000	240,000		D
〃	5.50	0.50	3.00	490,000	380,000	430,000	470,000	410,000	430,000	480,000	370,000	420,000	390,000	320,000	350,000		D
〃	6.00	0.60	3.00	740,000	550,000	620,000	680,000	590,000	630,000	700,000	540,000	590,000	620,000	540,000	580,000		D
コウヤマキ	1.50	0.50		50,000	27,000	33,000	44,000	38,000	41,000	48,000	37,000	42,000	43,000	34,000	39,000		E
〃	2.00	0.70		70,000	57,000	63,000	71,000	61,000	67,000	96,000	70,000	85,000	78,000	64,000	71,000		E
〃	3.00	1.00		200,000	160,000	180,000	190,000	100,000	160,000	200,000	170,000	190,000	270,000	200,000	230,000		E
サワラ	3.50	0.70		50,000	37,000	42,000	44,000	38,000	41,000	48,000	40,000	44,000	41,000	33,000	37,000		D
〃	4.00	0.80		70,000	53,000	59,000	61,000	55,000	58,000	76,000	47,000	56,000	62,000	46,000	54,000		D
スギ	5.00	0.25	1.50	70,000	53,000	60,000	64,000	55,000	60,000	96,000	52,000	64,000	62,000	50,000	56,000		D
〃	6.00	0.30	2.00	110,000	78,000	89,000	100,000	85,000	92,000	120,000	82,000	110,000	96,000	77,000	86,000		D
チャボヒバ	4.00	0.80		120,000	88,000	100,000	110,000	92,000	100,000	120,000	99,000	110,000	140,000	110,000	120,000		E
ドイツトウヒ	4.00	0.21	1.50	110,000	73,000	85,000	88,000	63,000	74,000	110,000	80,000	95,000	85,000	73,000	79,000		D
〃	5.00	0.30	2.00	260,000	190,000	220,000	220,000	190,000	210,000	220,000	180,000	200,000	210,000	170,000	190,000		D
〃	6.00	0.40	2.50	420,000	300,000	340,000	360,000	280,000	330,000	420,000	350,000	380,000	390,000	300,000	340,000		D
〃	7.00	0.50	2.50	650,000	440,000	510,000	520,000	450,000	500,000	600,000	440,000	500,000	560,000	470,000	520,000		D
ヒノキ	4.00	0.21	1.50	58,000	42,000	49,000	50,000	42,000	46,000	58,000	46,000	52,000	41,000	36,000	38,000		E
〃	4.50	0.25	1.80	80,000	63,000	71,000	70,000	60,000	65,000	87,000	59,000	68,000	73,000	56,000	61,000		E
〃	5.00	0.30	2.00	130,000	88,000	100,000	100,000	65,000	85,000	130,000	99,000	120,000	96,000	84,000	90,000		E
〃	6.00	0.40	2.50	240,000	170,000	190,000	190,000	160,000	180,000	220,000	180,000	200,000	210,000	160,000	180,000		E
ヒマラヤスギ	5.50	0.30	2.00	180,000	150,000	160,000	180,000	160,000	170,000	210,000	160,000	180,000	230,000	160,000	190,000		E
〃	6.00	0.40	2.50	280,000	220,000	240,000	280,000	240,000	260,000	290,000	230,000	260,000	350,000	280,000	320,000		E
〃	6.00	0.50	3.00	420,000	340,000	380,000	380,000	330,000	360,000	480,000	350,000	400,000	500,000	400,000	450,000		E
メタセコイア	8.00	0.60	3.00	440,000	350,000	380,000	380,000	330,000	360,000	460,000	370,000	420,000	430,000	310,000	370,000		D
〃	9.00	0.80	4.00	640,000	530,000	580,000	700,000	600,000	640,000	750,000	590,000	660,000	730,000	560,000	630,000		D
〃	11.00	1.00	4.50	1,100,000	830,000	940,000	1,300,000	1,000,000	1,200,000	1,400,000	920,000	1,200,000	1,300,000	900,000	1,100,000		D
ラクウショウ	4.00	0.25	1.50	120,000	92,000	110,000	100,000	83,000	92,000	130,000	110,000	120,000	120,000	83,000	96,000		E
〃	4.50	0.30	1.50	160,000	130,000	140,000	160,000	96,000	130,000	170,000	140,000	160,000	160,000	120,000	140,000		E
〃	5.00	0.40	1.80	230,000	190,000	210,000	230,000	200,000	220,000	300,000	180,000	240,000	250,000	200,000	220,000		E
イタリアサイプレス	1.20			10,000	7,200	8,900	12,000	10,000	11,000	9,800	8,200	8,900	9,800	7,800	8,700		E
〃	1.50			15,000	11,000	13,000	18,000	15,000	16,000	14,000	12,000	13,000	16,000	13,000	14,000		E
〃	1.80			22,000	17,000	19,000	25,000	23,000	24,000	22,000	18,000	20,000	23,000	18,000	20,000		E
Thuja.or	1.20	18.0		6,300	5,200	5,700	8,000	5,000	7,000	7,200	5,000	5,800	6,700	5,000	5,800		C
'エレガティシマ'	1.50	24.0		13,000	9,500	12,000	10,000	7,800	8,900	15,000	9,400	12,000	12,000	8,300	10,000		C
〃	2.00	30.0		26,000	20,000	23,000	20,000	16,000	18,000	22,000	17,000	19,000	23,000	16,000	20,000		C
〃	3.00			50,000	39,000	44,000	44,000	38,000	40,000	46,000	38,000	42,000	41,000	33,000	37,000		D
Cham.ob.	1.20	18.0		8,200	6,700	7,500	8,000	6,200	7,200	8,800	7,300	8,000	9,100	7,800	8,300		E
'クリプシィー'	1.50	24.0		13,000	8,700	11,000	12,000	10,000	11,000	13,000	11,000	12,000	14,000	12,000	13,000		E
〃	2.00	30.0		30,000	23,000	26,000	25,000	18,000	22,000	28,000	22,000	25,000	31,000	25,000	28,000		E
Thuja.oc.	1.20	18.0		8,000	5,800	6,500	8,200	7,100	7,700	8,600	7,100	7,800	7,800	6,500	7,100		C
'グリーン・コーン'	1.50	21.0		14,000	11,000	13,000	12,000	11,000	11,500	14,000	11,000	12,000	12,000	9,700	11,000		C
〃	2.00	24.0		30,000	23,000	26,000	26,000	22,000	25,000	28,000	21,000	24,000	27,000	22,000	24,000		D
〃	3.00			60,000	42,000	48,000	55,000	43,000	49,000	66,000	42,000	49,000	56,000	46,000	50,000		D
Cupr.macr.	1.00	18.0		8,000	6,200	7,000	10,000	7,000	8,000	9,000	6,600	7,500	6,200	5,000	5,600		E
'ゴールドクレスト'	1.20	18.0		12,000	8,200	10,000	12,000	8,000	10,000	12,000	8,100	9,300	10,000	8,600	9,300		E
〃	1.50	24.0		20,000	16,000	17,000	20,000	15,000	17,000	21,000	16,000	18,000	21,000	16,000	18,000		E
〃	1.80	24.0		34,000	24,000	28,000	30,000	26,000	28,000	36,000	23,000	28,000	29,000	24,000	26,000		E
Juni.sc.	1.00	18.0		9,000	6,300	7,200	8,200	7,100	7,700	11,000	6,800	8,000	6,700	5,700	6,100		D
'スエキカ'	1.20	18.0		14,000	8,300	10,000	12,000	10,000	11,000	16,000	9,400	12,000	10,000	8,700	9,200		D
〃	1.50	24.0		16,000	12,000	13,000	16,000	12,000	14,000	20,000	13,000	16,000	16,000	14,000	15,000		D
Juni.sc.	1.20	18.0		8,000	5,300	6,100	6,500	5,500	6,000	7,200	5,200	6,000	5,000	4,400	4,700		C
'スカイロケット'	1.50	21.0		14,000	9,300	11,000	11,000	9,000	9,900	12,000	8,000	10,000	8,900	7,600	8,100		C
〃	2.00	24.0		30,000	21,000	24,000	20,000	16,000	18,000	22,000	18,000	20,000	21,000	16,000	18,000		D
〃	3.00			50,000	35,000	39,000	51,000	44,000	47,000	52,000	37,000	42,000	45,000	31,000	39,000		D
Thuja.oc.	1.20																

樹種名	規格				関東			中部			関西			九州			調達難易度	
	H	C	W	φ	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	露地	コンテナ
X Cupr.	1.00			18.0	5,200	4,200	4,700	5,800	5,000	5,400	5,800	4,600	5,200	4,300	3,400	3,800	C	C
レイランディー	1.20			18.0	7,000	5,300	5,900	7,200	6,200	6,700	6,800	5,700	6,200	6,000	4,800	5,400	C	C
〃	1.50			21.0	11,000	7,800	8,800	11,000	8,800	9,900	11,000	8,500	9,600	9,100	7,500	8,300	D	D
〃	1.80			24.0	14,000	12,000	13,000	16,000	14,000	15,000	14,000	12,000	13,000	16,000	12,000	14,000	D	D
〃	2.00			24.0	20,000	17,000	18,000	21,000	18,000	20,000	22,000	15,000	18,000	23,000	17,000	20,000	D	D
〃	2.50				28,000	22,000	25,000	27,000	23,000	25,000	27,000	22,000	25,000	27,000	23,000	25,000	D	D
〃	3.00				48,000	35,000	40,000	46,000	40,000	43,000	46,000	38,000	42,000	50,000	41,000	45,000	D	D
〃	3.50				70,000	53,000	60,000	75,000	64,000	70,000	68,000	57,000	62,000	72,000	58,000	64,000	D	D
<常緑樹・高木>																		
アカガシ	0.50			10.5	1,400	930	1,200	1,600	1,500	1,500	1,800	1,100	1,300	1,400	990	1,300	E	E
〃	0.80			15.0	2,100	1,700	1,900	2,500	2,000	2,200	2,700	1,700	2,000	1,900	1,500	1,600	E	D
アラカシ	3.50	0.18	1.00		36,000	29,000	33,000	38,000	32,000	35,000	38,000	32,000	35,000	39,000	28,000	33,000	D	D
〃	4.00	0.21	1.00		54,000	44,000	48,000	52,000	45,000	49,000	53,000	44,000	48,000	45,000	34,000	40,000	D	D
〃	4.50	0.25	1.20		80,000	58,000	67,000	75,000	64,000	70,000	73,000	61,000	67,000	72,000	54,000	62,000	D	D
〃	5.00	0.30	1.50		120,000	83,000	98,000	130,000	100,000	110,000	120,000	94,000	110,000	120,000	84,000	99,000	D	D
〃	4.00	0.40	株立物		190,000	140,000	150,000	200,000	170,000	180,000	180,000	150,000	170,000	200,000	150,000	170,000	D	D
イチイガシ	0.50			10.5	2,000	1,600	1,800	2,000	1,700	1,900	2,200	1,500	1,800	1,600	1,200	1,400	E	D
オトメツバキ	0.50			10.5	1,800	1,400	1,500	1,600	1,200	1,400	1,800	1,500	1,700	1,900	1,300	1,600	E	C
オリブ	0.50			10.5	3,000	2,000	2,300	2,500	2,100	2,300	2,200	1,800	2,000	2,300	1,700	2,000	D	C
〃	1.00	0.20		15.0	11,000	7,300	8,500	9,200	7,900	8,400	11,000	7,600	8,800	7,600	5,600	6,600	C	C
〃	1.50	0.40			27,000	22,000	24,000	22,000	19,000	20,000	24,000	16,000	19,000	19,000	14,000	17,000	C	C
〃	2.00	0.70			50,000	41,000	46,000	46,000	40,000	43,000	46,000	38,000	42,000	41,000	30,000	35,000	C	C
〃	2.50				150,000	120,000	130,000	120,000	95,000	110,000	120,000	94,000	110,000	130,000	85,000	100,000	D	D
カタタネオガタマ	1.20	0.30			11,000	7,800	8,800	11,000	9,000	9,900	12,000	8,000	9,200	8,900	6,600	7,800	C	C
〃	1.50	0.40			18,000	14,000	15,000	20,000	17,000	19,000	20,000	15,000	17,000	16,000	13,000	14,000	C	C
〃	1.80	0.60			27,000	22,000	25,000	23,000	20,000	22,000	27,000	21,000	24,000	21,000	16,000	19,000	D	D
キンモクセイ	0.50			10.5	1,400	930	1,100	1,300	1,100	1,200	1,500	990	1,200	1,400	880	1,200	D	C
〃	3.50	2.00			110,000	78,000	89,000	94,000	81,000	89,000	140,000	94,000	110,000	130,000	95,000	120,000	D	D
〃	4.00	2.50			250,000	170,000	210,000	230,000	200,000	220,000	300,000	180,000	220,000	290,000	200,000	240,000	D	D
クスノキ	7.00	0.90	3.00		1,100,000	870,000	970,000	1,200,000	1,000,000	1,100,000	1,100,000	860,000	960,000	820,000	710,000	750,000	D	D
〃	8.00	1.00	3.50		1,200,000	970,000	1,100,000	1,400,000	1,100,000	1,200,000	1,400,000	990,000	1,200,000	1,200,000	820,000	990,000	D	D
〃	10.00	1.20	4.00		1,900,000	1,500,000	1,700,000	2,100,000	1,800,000	1,900,000	1,800,000	1,500,000	1,700,000	2,100,000	1,500,000	1,800,000	D	D
〃	11.00	1.50	4.00		2,900,000	2,400,000	2,700,000	2,900,000	2,500,000	2,700,000	2,800,000	2,100,000	2,400,000	2,500,000	1,800,000	2,100,000	E	E
クロガネモチ	5.00	0.50	1.80		430,000	350,000	380,000	380,000	320,000	350,000	380,000	320,000	350,000	390,000	290,000	330,000	D	D
〃	6.00	0.60	2.00		630,000	500,000	560,000	640,000	550,000	600,000	600,000	500,000	550,000	580,000	450,000	510,000	D	D
〃	6.00	0.70	2.00		1,000,000	780,000	870,000	1,100,000	870,000	970,000	1,000,000	840,000	920,000	810,000	680,000	740,000	D	D
〃	6.50	0.80	2.50		1,350,000	980,000	1,200,000	1,300,000	1,000,000	1,200,000	1,400,000	990,000	1,200,000	1,400,000	990,000	1,200,000	D	D
サカキ	0.50			10.5	1,400	1,200	1,300	1,400	1,200	1,300	1,500	1,100	1,300	1,200	880	1,000	D	D
〃	1.50	0.40			6,000	4,700	5,300	6,000	5,000	5,500	7,800	5,800	6,500	6,500	5,100	5,800	D	D
〃	2.00	0.60			14,000	8,300	10,000	12,000	9,600	11,000	15,000	11,000	13,000	14,000	11,000	13,000	D	D
シキミ	0.30			10.5	1,400	1,200	1,300	1,300	1,100	1,200	1,600	1,100	1,300	1,400	880	1,100	E	C
〃	0.50			10.5	2,000	1,700	1,900	2,000	1,400	1,600	2,800	1,600	2,000	1,600	1,300	1,400	E	C
シマトネリコ	0.50			10.5	1,800	1,400	1,500	1,700	1,500	1,600	1,800	1,300	1,500	1,400	990	1,200	E	C
〃	3.50	0.15	1.00		60,000	42,000	48,000	52,000	45,000	49,000	44,000	37,000	40,000	39,000	28,000	33,000	C	C
〃	4.00	0.21	1.20		90,000	68,000	76,000	75,000	65,000	70,000	76,000	63,000	69,000	58,000	50,000	55,000	D	D
〃	5.00	0.30	1.80		140,000	120,000	130,000	120,000	100,000	110,000	140,000	99,000	120,000	140,000	98,000	120,000	D	D
〃	5.50	0.40	2.00		330,000	270,000	300,000	320,000	280,000	300,000	270,000	220,000	250,000	270,000	210,000	240,000	D	D
〃	6.00	0.50	2.50		520,000	420,000	470,000	550,000	500,000	520,000	500,000	420,000	460,000	540,000	420,000	480,000	D	D
シラカシ	5.50	0.50	1.80		370,000	300,000	330,000	370,000	320,000	350,000	380,000	320,000	350,000	340,000	260,000	300,000	D	D
〃	6.00	0.60	2.00		530,000	420,000	470,000	560,000	480,000	520,000	560,000	460,000	510,000	610,000	450,000	530,000	D	D
〃	6.50	0.70	2.50		740,000	470,000	560,000	700,000	550,000	610,000	760,000	630,000	690,000	810,000	670,000	750,000	D	D
〃	7.50	0.80	3.00		1,050,000	730,000	840,000	1,200,000	900,000	1,000,000	1,100,000	880,000	980,000	1,400,000	950,000	1,200,000	D	D
〃	8.00	0.90	3.50		1,650,000	900,000	1,100,000	1,400,000	1,200,000	1,300,000	1,400,000	1,200,000	1,300,000	1,600,000	1,300,000	1,400,000	D	D
〃	8.50	1.00	4.00		1,890,000	1,500,000	1,600,000	1,900,000	1,600,000	1,800,000	2,200,000	1,800,000	2,000,000	2,400,000	1,700,000	2,000,000	D	D
〃	3.00	0.21	株立物		88,000	70,000	77,000	75,000	65,000	71,000	76,000	65,000	71,000	67,000	52,000	59,000	C	C
〃	4.00	0.30	株立物		130,000	97,000	120,000	130,000	100,000	120,000	140,000	110,000	120,000	180,000	130,000	150,000	C	C
〃	5.00	0.40	株立物		290,000	230,000	260,000	260,000	230,000	250,000	300,000	250,000	280,000	310,000	240,000	270,000	D	D
ソヨゴ	2.50		0.80		30,000	22,000	25,000	30,000	22,000	26,000	28,000	23,000	26,000	29,000	23,000	25,000	C	C
〃	3.00	0.12	1.00		50,000	37,000	42,000	50,000	40,000	45,000	46,000	3						

樹種名	規格				関東			中部			関西			九州			調達難易度	
	H	C	W	φ	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	露地	コンテナ
ヤマモモ	5.50	0.70	2.00		990,000	780,000	870,000	1,100,000	870,000	980,000	1,100,000	860,000	970,000	850,000	700,000	780,000	D	
〃	6.00	0.80	2.50		1,260,000	980,000	1,200,000	1,300,000	1,100,000	1,200,000	1,300,000	1,100,000	1,200,000	1,200,000	930,000	1,000,000	D	
〃	3.50	0.40	株立物		390,000	320,000	350,000	390,000	320,000	350,000	360,000	300,000	330,000	310,000	250,000	270,000	D	
〃	4.00	0.60	株立物		700,000	570,000	630,000	770,000	660,000	710,000	760,000	630,000	690,000	670,000	540,000	600,000	D	
〃	4.50	0.80	株立物		1,260,000	980,000	1,200,000	1,250,000	1,050,000	1,100,000	1,200,000	960,000	1,100,000	1,300,000	970,000	1,100,000	D	
<落葉樹・高木>																		
Co.ko.	2.50	0.10	1.00		20,000	17,000	18,000	21,000	18,000	19,000	24,000	18,000	21,000	23,000	18,000	21,000	E	
ミルキーウエイ	2.50	0.12	1.00		33,000	27,000	29,000	30,000	25,000	28,000	39,000	30,000	34,000	31,000	25,000	28,000	E	
〃	3.00	0.15	1.50		50,000	37,000	42,000	52,000	45,000	49,000	64,000	39,000	46,000	54,000	41,000	47,000	E	
アカシデ	4.50	0.25	2.00		80,000	63,000	70,000	80,000	70,000	75,000	90,000	68,000	77,000	83,000	66,000	72,000	D	
〃	5.00	0.30	2.50		140,000	120,000	130,000	150,000	110,000	130,000	160,000	120,000	140,000	180,000	130,000	150,000	D	
〃	4.50	0.30	株立物		170,000	130,000	140,000	170,000	140,000	150,000	180,000	130,000	150,000	180,000	130,000	150,000	D	
アキネレ	6.00	0.40	2.50		220,000	180,000	200,000	240,000	210,000	220,000	280,000	200,000	230,000	270,000	220,000	240,000	D	
〃	7.00	0.50	3.00		460,000	370,000	400,000	400,000	340,000	380,000	480,000	380,000	420,000	450,000	370,000	420,000	D	
アメリカヤマボウシ(黒)	3.50	0.21	1.20		300,000	220,000	250,000	320,000	240,000	280,000	300,000	230,000	260,000	390,000	300,000	340,000	D	
〃	4.00	0.25	1.50		530,000	380,000	460,000	500,000	400,000	450,000	520,000	370,000	420,000	500,000	410,000	450,000	D	
〃	4.00	0.30	1.80		630,000	490,000	560,000	630,000	500,000	570,000	720,000	500,000	580,000	720,000	570,000	620,000	D	
アメリカヤマボウシ(白)	3.50	0.21	1.20		290,000	200,000	220,000	320,000	240,000	280,000	240,000	200,000	220,000	270,000	220,000	240,000	D	
〃	4.00	0.25	1.50		450,000	350,000	390,000	500,000	400,000	450,000	420,000	350,000	380,000	520,000	420,000	460,000	D	
〃	4.00	0.30	1.80		630,000	470,000	540,000	630,000	540,000	570,000	580,000	480,000	530,000	700,000	620,000	650,000	D	
イタヤカエデ	3.00	0.12	1.00		28,000	20,000	22,000	23,000	20,000	22,000	30,000	19,000	23,000	23,000	17,000	20,000	D	
〃	3.50	0.15	1.20		40,000	32,000	35,000	40,000	32,000	37,000	46,000	34,000	39,000	43,000	32,000	38,000	D	
〃	4.00	0.18	1.50		60,000	42,000	48,000	50,000	43,000	47,000	66,000	47,000	54,000	58,000	46,000	52,000	D	
〃	4.50	0.21	1.50		80,000	63,000	70,000	72,000	62,000	68,000	80,000	63,000	72,000	72,000	62,000	65,000	D	
イチヨウ	0.50			10.5	1,400	1,200	1,300	1,500	1,300	1,400	1,400	1,200	1,300	1,200	880	1,000	D	D
〃	7.00	0.60	3.00		500,000	370,000	420,000	510,000	440,000	480,000	580,000	420,000	480,000	520,000	430,000	470,000	D	
〃	8.00	0.70	3.50		640,000	530,000	580,000	620,000	530,000	580,000	690,000	580,000	630,000	630,000	530,000	580,000	D	
〃	9.00	0.80	3.50		900,000	680,000	760,000	950,000	820,000	880,000	1,000,000	780,000	870,000	1,000,000	850,000	910,000	D	
〃	10.00	1.00	4.00		1,500,000	1,200,000	1,300,000	1,400,000	1,200,000	1,300,000	1,600,000	1,200,000	1,400,000	1,600,000	1,300,000	1,400,000	D	
イヌシデ	4.50	0.25	2.00		80,000	63,000	70,000	80,000	70,000	74,000	90,000	68,000	77,000	85,000	72,000	78,000	D	
〃	5.00	0.30	2.50		130,000	93,000	110,000	120,000	100,000	110,000	140,000	110,000	120,000	140,000	120,000	130,000	D	
〃	4.50	0.30	株立物		140,000	120,000	130,000	120,000	100,000	110,000	180,000	120,000	140,000	160,000	130,000	140,000	D	
イロハモミジ(含ヤマモミジ)	4.50	0.30	2.00		190,000	160,000	170,000	180,000	130,000	150,000	180,000	150,000	170,000	160,000	130,000	140,000	D	
〃	5.00	0.40	2.00		420,000	320,000	360,000	400,000	280,000	330,000	400,000	300,000	340,000	350,000	220,000	300,000	D	
〃	5.00	0.50	2.50		640,000	530,000	580,000	620,000	490,000	550,000	600,000	500,000	550,000	470,000	370,000	420,000	D	
〃	6.00	0.60	3.00		860,000	680,000	760,000	950,000	800,000	870,000	900,000	730,000	810,000	790,000	620,000	700,000	D	
〃	2.50	0.15	株立物		48,000	37,000	41,000	46,000	30,000	39,000	48,000	37,000	42,000	37,000	28,000	32,000	C	
〃	3.00	0.21	株立物		70,000	50,000	57,000	80,000	45,000	62,000	82,000	50,000	60,000	56,000	45,000	49,000	C	
〃	3.50	0.25	株立物		100,000	75,000	86,000	120,000	56,000	87,000	110,000	80,000	91,000	85,000	66,000	75,000	D	
ウリハダカエデ	0.50			10.5	1,700	1,400	1,500	1,700	1,400	1,500	1,700	1,400	1,600	1,400	1,200	1,300	E	E
エゴノキ	4.50	0.25	2.00		90,000	63,000	72,000	88,000	76,000	82,000	96,000	73,000	82,000	91,000	68,000	79,000	D	
〃	5.00	0.30	2.50		130,000	93,000	110,000	120,000	96,000	110,000	140,000	100,000	120,000	130,000	97,000	110,000	D	
〃	4.00	0.30	株立物		130,000	93,000	110,000	160,000	90,000	120,000	150,000	100,000	130,000	140,000	93,000	120,000	C	
〃	5.00	0.50	株立物		270,000	220,000	240,000	270,000	230,000	250,000	320,000	230,000	270,000	270,000	220,000	240,000	D	
エゴノキ(紅)	3.00	0.12	0.80		34,000	27,000	30,000	33,000	30,000	31,000	34,000	28,000	31,000	39,000	29,000	33,000	D	
〃	3.50	0.15	1.20		47,000	32,000	37,000	47,000	40,000	43,000	54,000	39,000	44,000	45,000	36,000	40,000	D	
〃	3.50	0.18	1.50		60,000	47,000	52,000	65,000	50,000	57,000	69,000	50,000	57,000	67,000	51,000	58,000	D	
エノキ	4.00	0.25	1.80		82,000	67,000	73,000	75,000	64,000	70,000	90,000	71,000	79,000	83,000	66,000	74,000	D	
〃	4.50	0.30	2.00		120,000	92,000	100,000	100,000	75,000	86,000	140,000	99,000	120,000	150,000	120,000	130,000	D	
〃	5.50	0.40	2.50		240,000	200,000	210,000	230,000	200,000	220,000	300,000	210,000	250,000	250,000	200,000	220,000	D	
〃	6.00	0.50	3.00		450,000	360,000	400,000	450,000	380,000	410,000	520,000	380,000	430,000	490,000	400,000	430,000	D	
〃	6.50	0.60	3.00		600,000	470,000	530,000	660,000	570,000	620,000	720,000	550,000	620,000	750,000	580,000	660,000	D	
オオシマザクラ	4.50	0.25	2.00		60,000	47,000	53,000	70,000	60,000	64,000	70,000	58,000	64,000	56,000	48,000	52,000	D	
〃	4.50	0.30	2.50		100,000	82,000	91,000	110,000	90,000	98,000	140,000	84,000	100,000	93,000	78,000	86,000	D	
〃	5.00	0.40	3.00		240,000	200,000	210,000	230,000	200,000	210,000	240,000	190,000	220,000	230,000	170,000	200,000	D	
オオヤマザクラ(エゾヤマザクラ)	4.50	0.25	1.50		120,000	83,000	96,000	100,000	80,000	91,000	120,000	89,000	110,000	120,000	91,000	100,000	D	
カシワ	2.50				28,000	18,000	21,000	22,000	19,000	21,000	30,000	22,000	26,000	25,000	20,000	22,000	E	

樹種名	規格				関東			中部			関西			九州			調達難易度	
	H	C	W	φ	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	露地	コンテナ
ケヤキムサシノ	5.00	0.21			90,000	53,000	62,000	80,000	54,000	63,000	90,000	61,000	70,000	70,000	52,000	60,000	E	
〃	5.50	0.25			110,000	63,000	75,000	100,000	67,000	80,000	120,000	78,000	94,000	96,000	72,000	83,000	E	
〃	6.00	0.30			140,000	120,000	130,000	140,000	120,000	130,000	180,000	130,000	150,000	160,000	120,000	140,000	E	
コナラ	4.00	0.25	1.80		80,000	63,000	70,000	76,000	65,000	72,000	92,000	65,000	75,000	78,000	58,000	67,000	D	
〃	4.50	0.30	2.00		130,000	93,000	110,000	120,000	100,000	110,000	150,000	99,000	120,000	130,000	88,000	110,000	D	
〃	4.00	0.30	株立物		130,000	93,000	110,000	120,000	100,000	110,000	150,000	110,000	130,000	140,000	110,000	130,000	C	
コブシ	6.00	0.40	2.50		280,000	220,000	250,000	300,000	250,000	270,000	300,000	220,000	260,000	240,000	200,000	220,000	D	
〃	7.00	0.50	2.50		420,000	340,000	380,000	400,000	340,000	370,000	510,000	360,000	410,000	390,000	310,000	340,000	D	
〃	7.00	0.60	3.00		660,000	530,000	580,000	640,000	600,000	620,000	660,000	550,000	600,000	590,000	490,000	530,000	D	
〃	4.00	0.30	株立物		190,000	160,000	170,000	180,000	160,000	170,000	180,000	150,000	170,000	160,000	140,000	150,000	D	
〃	5.00	0.40	株立物		320,000	260,000	290,000	300,000	260,000	280,000	320,000	260,000	300,000	270,000	230,000	250,000	D	
〃	5.00	0.50	株立物		460,000	370,000	410,000	460,000	400,000	430,000	510,000	400,000	450,000	500,000	390,000	430,000	D	
サトザクラ (ヤエザクラ)	4.50	0.25	2.00		80,000	63,000	70,000	83,000	72,000	78,000	96,000	72,000	81,000	81,000	62,000	70,000	D	
〃	4.50	0.30	2.00		130,000	93,000	110,000	130,000	110,000	120,000	150,000	99,000	120,000	130,000	90,000	110,000	D	
サルズベリ	5.00	0.40	2.50		400,000	320,000	360,000	360,000	330,000	340,000	440,000	350,000	390,000	460,000	330,000	400,000	D	
サンシュユ	0.50			10.5	1,700	1,300	1,500	1,700	1,500	1,600	2,000	1,400	1,600	1,600	1,300	1,400	D	D
〃	0.80			12.0	3,000	2,200	2,500	3,200	2,700	3,000	3,200	2,300	2,700	2,700	2,300	2,500	D	D
シダレザクラ	4.00	0.25			200,000	170,000	180,000	190,000	160,000	170,000	190,000	160,000	180,000	190,000	140,000	160,000	D	
〃	4.50	0.30			380,000	290,000	330,000	330,000	240,000	280,000	340,000	290,000	320,000	300,000	240,000	270,000	D	
シナノキ類	3.00	0.15	1.00		50,000	37,000	42,000	48,000	36,000	42,000	48,000	40,000	44,000	45,000	37,000	40,000	E	
〃	3.50	0.18	1.20		70,000	50,000	57,000	60,000	49,000	55,000	68,000	54,000	60,000	74,000	62,000	66,000	E	
〃	4.00	0.21	1.50		90,000	63,000	72,000	80,000	67,000	75,000	94,000	71,000	80,000	100,000	78,000	88,000	E	
ショウジョウノムラ	3.50	1.50			80,000	61,000	68,000	78,000	62,000	70,000	78,000	65,000	71,000	91,000	75,000	82,000	E	
〃	4.00	2.00			190,000	150,000	170,000	180,000	140,000	160,000	200,000	160,000	180,000	200,000	150,000	170,000	E	
センダン	0.50			10.5	1,400	1,200	1,300	1,600	1,200	1,300	1,600	1,200	1,400	1,400	990	1,200	E	D
ソメイヨシノ	5.00	0.30	2.00		170,000	120,000	130,000	180,000	130,000	150,000	150,000	120,000	140,000	150,000	110,000	130,000	C	
〃	6.00	0.40	2.50		300,000	210,000	250,000	280,000	230,000	250,000	280,000	210,000	240,000	250,000	200,000	220,000	C	
トウカエデ	5.00	0.30	2.50		150,000	120,000	130,000	150,000	130,000	140,000	160,000	110,000	140,000	130,000	95,000	110,000	D	
〃	6.00	0.40	2.50		280,000	230,000	260,000	270,000	230,000	250,000	280,000	220,000	250,000	250,000	200,000	220,000	D	
トチノキ	4.50	0.30	1.50		190,000	140,000	160,000	220,000	170,000	190,000	200,000	160,000	180,000	230,000	160,000	190,000	D	
〃	5.00	0.40	2.00		330,000	270,000	300,000	300,000	260,000	280,000	360,000	300,000	330,000	400,000	290,000	340,000	D	
〃	6.00	0.50	2.50		500,000	300,000	370,000	500,000	450,000	470,000	550,000	420,000	470,000	570,000	440,000	500,000	D	
ナツツバキ	4.00	0.25	株立物		160,000	120,000	140,000	160,000	110,000	140,000	170,000	120,000	140,000	140,000	110,000	120,000	C	
〃	4.50	0.30	株立物		210,000	160,000	180,000	220,000	160,000	190,000	200,000	160,000	180,000	210,000	160,000	180,000	C	
ナンキンハゼ	4.50	0.25	1.50		110,000	83,000	95,000	140,000	100,000	110,000	140,000	84,000	100,000	91,000	73,000	82,000	E	
〃	4.50	0.30	1.80		170,000	120,000	140,000	160,000	140,000	150,000	160,000	120,000	140,000	140,000	110,000	120,000	E	
ハクモクレン	4.50	0.25	1.80		110,000	83,000	94,000	120,000	100,000	110,000	150,000	95,000	130,000	130,000	97,000	110,000	D	
〃	5.00	0.30	2.00		150,000	120,000	130,000	160,000	150,000	150,000	200,000	140,000	170,000	180,000	140,000	150,000	D	
ハルニレ	0.50			10.5	1,800	1,200	1,400	1,600	1,400	1,500	1,800	1,100	1,500	1,600	1,400	1,500	E	E
ハンノキ	0.50			10.5	1,800	1,200	1,400	1,400	1,200	1,300	1,600	1,300	1,500	1,400	990	1,200	D	D
〃	2.50	0.80			16,000	12,000	14,000	16,000	14,000	15,000	16,000	13,000	15,000	14,000	12,000	13,000	D	
〃	3.00	0.12	1.00		28,000	22,000	25,000	26,000	22,000	24,000	30,000	22,000	26,000	27,000	23,000	25,000	D	
〃	3.50	0.15	1.20		40,000	32,000	36,000	38,000	32,000	35,000	40,000	33,000	36,000	41,000	30,000	35,000	D	
ヒトツバタゴ	0.50			10.5	1,700	1,400	1,500	1,800	1,200	1,400	2,000	1,500	1,700	1,900	1,600	1,700	D	D
ヒメシャラ	4.00	0.25	株立物		160,000	120,000	130,000	170,000	120,000	140,000	160,000	120,000	140,000	180,000	130,000	150,000	D	D
ブナ	2.00	0.50			18,000	13,000	15,000	18,000	12,000	14,000	16,000	13,000	15,000	16,000	12,000	14,000	D	
〃	2.50	0.60			28,000	20,000	22,000	28,000	19,000	22,000	30,000	21,000	25,000	29,000	23,000	25,000	D	
〃	3.00	0.80			48,000	35,000	40,000	55,000	43,000	48,000	48,000	37,000	42,000	54,000	42,000	47,000	D	
ミズナラ	2.00	0.50			20,000	13,000	15,000	20,000	14,000	15,000	16,000	13,000	15,000	14,000	9,700	12,000	D	
〃	2.50	0.10	0.70		28,000	20,000	22,000	25,000	17,000	21,000	26,000	21,000	24,000	27,000	22,000	24,000	D	
〃	3.00	0.12	0.80		40,000	26,000	30,000	35,000	29,000	32,000	40,000	28,000	32,000	39,000	29,000	33,000	D	
モミジバフウ	5.00	0.30	1.80		170,000	140,000	150,000	180,000	160,000	170,000	200,000	130,000	160,000	140,000	120,000	130,000	D	
〃	6.00	0.40	2.00		320,000	220,000	260,000	300,000	220,000	260,000	330,000	240,000	280,000	270,000	220,000	240,000	D	
〃	7.00	0.50	2.50		460,000	370,000	410,000	440,000	380,000	410,000	480,000	390,000	430,000	470,000	400,000	420,000	D	
ヤマザクラ	4.50	0.25	1.80		130,000	93,000	110,000	120,000	100,000	110,000	120,000	97,000	110,000	110,000	80,000	91,000	D	
〃	5.00	0.30	1.80		180,000	150,000	160,000	180,000	150,000	160,000	180,000	130,000	150,000	150,000	120,000	130,000	D	
〃	5.50	0.40	2.00		300,000	250,000	270,000	280,000	240,000	250,000	300,000	250,000	280,000	270,000	220,000	240,000	D	
〃	6.50	0.50	2.50		480,000	370,000	410,000	440,000	380,000	410,000	480,000	400,000	440,000	490,000	390,000	420,000	D	
〃	7.00	0.60	3.00		700,000	580,000	630,000	640,000	550,000	600,000	660,000	520,000	580,000	630,000	490,000	550,000	D	
〃	4.00	0.30	株立物		200,000	170,000	180,000	200,000	160,000	170,000	180,000	150,000	170,000	150,000	120,000	130,000	D	
〃	5.00	0.40	株立物		330,000	270,000	300,000	300,000	260,000	280,000	300,000	250,000	280,000	340,000	270,000	290,000	D	
〃	6.00	0.50	株立物		490,000	380,000	420,000	450,000	380,000	420,000	460,000	380,000	420,000	500,000	390,000	430,000	D	
ヤマボウシ(紅)	2.50	0.10	1.00		30,000	22,000	25,000	33,000	25,000	28,000	30,000	23,000	26,000	29,000	23,000	26,000	D	
〃	2.50	0.12	1.00		40,000	32,000	36,000	42,000	35,000	38,000	42,000	35,000	38,000					

樹種名	規格				関東			中部			関西			九州			調達難易度	
	H	C	W	φ	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	露地	コンテナ
オタフクナンテン	0.25				1,800	1,500	1,600	1,600	1,500	1,500	1,600	1,200	1,400	1,400	1,200	1,300	C	
〃	0.30				2,300	1,900	2,100	2,000	1,800	1,900	2,000	1,700	1,900	2,100	1,700	1,900	C	
チャイニーズホーリー	0.30		10.5		2,000	1,700	1,800	1,800	1,500	1,600	2,100	1,600	1,800	1,600	1,400	1,500	D	D
〃	0.50		15.0		3,000	2,500	2,800	2,700	2,000	2,300	2,700	2,100	2,400	2,500	2,100	2,300	D	D
チャノキ	0.20		10.5		1,400	930	1,100	1,300	1,000	1,200	1,200	840	960	1,000	780	880	E	C
〃	0.30		10.5		1,700	1,300	1,500	1,600	1,200	1,400	1,400	1,200	1,300	1,400	990	1,200	E	C
〃	0.50		12.0		2,400	2,000	2,200	2,000	1,700	1,900	1,800	1,500	1,700	1,900	1,500	1,600	E	D
テンダイウヤク	0.30		10.5		2,700	2,200	2,400	2,500	1,700	2,100	2,200	1,700	1,900	2,100	1,600	1,900	E	D
トクワマンサク(萩花)	0.50		15.0		2,200	1,800	2,000	2,000	1,400	1,700	1,800	1,500	1,700	1,600	1,400	1,500	D	C
〃	0.80		18.0		3,000	2,400	2,700	2,700	2,000	2,400	3,000	2,100	2,500	2,500	2,100	2,300	D	C
フェイジョア	0.50		10.5		2,700	2,200	2,400	2,800	2,200	2,500	2,800	2,200	2,500	2,900	2,300	2,600	D	D
〃	0.80		15.0		4,800	3,700	4,200	4,500	3,800	4,200	4,800	3,900	4,300	4,100	3,300	3,700	D	D
ブリベツト	1.00		15.0		2,400	2,000	2,200	2,400	1,800	2,000	2,200	1,800	2,000	1,900	1,500	1,600	C	C
(セイヨウイボタ)	1.20		18.0		3,300	2,700	2,900	3,000	2,400	2,700	2,900	2,400	2,700	2,500	1,800	2,100	C	C
ミヤマシキミ	0.30		15.0		2,600	2,100	2,400	2,500	2,000	2,300	2,800	2,100	2,400	2,700	2,100	2,400	E	D
ヤツシデ	0.50				2,700	2,200	2,400	3,000	2,500	2,700	3,200	2,100	2,500	2,300	1,900	2,100	D	D
〃	0.80	2本立以上			5,000	3,800	4,300	4,500	4,000	4,200	7,000	4,000	4,800	4,500	3,700	4,100	D	D
〃	1.20	3本立以上			10,000	8,000	8,800	10,000	9,000	9,400	12,000	9,400	11,000	9,100	7,300	8,100	D	D
リュウキュウツツジ	0.60	0.50			3,300	2,700	2,900	3,500	2,700	3,000	3,200	2,600	2,900	3,100	2,500	2,700	C	
<落葉樹・低木>																		
アメリカフヨウ	0.50	冬期枯れ	10.5		1,400	1,200	1,300	1,400	1,200	1,300	1,400	1,200	1,300	1,000	880	940	E	C
イヌコリヤナギ	0.50		10.5		1,400	930	1,100	1,200	1,000	1,100	1,400	1,100	1,200	1,000	880	940	D	D
ウグイスカグラ	0.30		10.5		1,700	1,400	1,500	1,500	1,300	1,400	1,700	1,300	1,500	1,400	990	1,200	D	D
ウツギ(ウノハナ)	0.50	0.30	15.0		1,800	1,500	1,600	1,600	1,300	1,500	1,800	1,300	1,500	1,400	1,200	1,300	D	D
オオデマリ	0.80		15.0		2,700	2,200	2,400	3,800	1,800	2,800	2,600	2,100	2,400	2,500	2,100	2,300	D	C
〃	1.00		18.0		4,500	3,200	3,700	5,800	3,800	4,700	3,900	3,200	3,500	3,400	2,800	3,000	D	D
〃	1.20		24.0		7,000	5,000	5,700	7,500	4,900	6,200	6,600	4,700	5,400	5,400	4,100	4,700	D	D
ガマズミ	0.80		15.0		2,800	2,500	2,600	3,300	2,300	2,700	2,600	2,100	2,400	2,300	1,800	2,000	C	C
シロハギ	0.50	3芽立	10.5		1,400	1,200	1,300	1,500	1,200	1,300	1,200	940	1,100	1,200	880	1,100	D	C
ナツグミ	0.50		10.5		1,400	1,200	1,300	1,200	1,100	1,100	1,200	960	1,100	1,200	990	1,100	D	D
ネコヤナギ	0.50		10.5		1,400	1,200	1,300	1,600	1,100	1,300	1,200	940	1,100	1,200	880	1,100	D	D
ノリウツギ	0.50		10.5		2,000	1,700	1,900	1,800	1,500	1,700	1,400	1,200	1,300	1,400	1,200	1,300	D	D
ハイカウツギ	0.50	0.30	15.0		2,400	2,000	2,200	2,300	1,500	1,700	1,900	1,600	1,800	1,600	1,300	1,400	D	D
ハマボウ	1.00		15.0		3,000	2,500	2,800	3,000	2,200	2,600	2,900	2,400	2,700	2,900	2,300	2,600	E	D
フッドレア・ダビディー	0.50		10.5		2,400	2,000	2,200	2,800	2,000	2,400	2,000	1,600	1,800	2,000	1,500	1,700	E	D
ブルーベリー	0.50		10.5		2,700	2,200	2,400	2,800	2,400	2,600	3,300	2,100	2,500	2,100	1,600	1,900	C	C
〃	0.80		15.0		5,400	4,000	4,500	5,700	4,900	5,300	5,500	4,400	4,900	4,300	3,600	3,900	C	C
ミツマタ	0.50		12.0		3,200	2,600	2,900	2,600	2,200	2,500	2,900	2,400	2,700	2,700	2,200	2,400	D	D

2020年度 庭園樹地域別価格調査表 卸売業者積込み渡し希望価格 (単位: 本)

樹種	規格 樹高	関東			中部			関西			九州		
		最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値
<針葉樹>	(m)												
アカマツ	2.0	200,000	160,000	170,000	200,000	160,000	180,000	270,000	160,000	220,000	230,000	180,000	210,000
〃	2.5	380,000	300,000	330,000	370,000	330,000	350,000	380,000	300,000	350,000	420,000	340,000	390,000
〃	3.0	550,000	440,000	480,000	600,000	570,000	590,000	590,000	490,000	550,000	600,000	510,000	560,000
〃	3.5	800,000	650,000	700,000	850,000	750,000	790,000	840,000	710,000	780,000	930,000	780,000	870,000
〃	4.0	1,400,000	970,000	1,100,000	1,500,000	1,300,000	1,300,000	1,500,000	1,200,000	1,400,000	1,500,000	1,200,000	1,400,000
〃	4.5	2,000,000	1,600,000	1,700,000	2,200,000	2,000,000	2,100,000	2,200,000	1,700,000	2,000,000	2,300,000	1,800,000	2,100,000
〃	5.0	3,600,000	3,000,000	3,200,000	3,500,000	3,200,000	3,400,000	3,600,000	3,000,000	3,300,000	3,600,000	2,900,000	3,300,000
イトヒバ	2.0	90,000	70,000	76,000	87,000	70,000	81,000	93,000	78,000	87,000
〃	2.5	110,000	87,000	95,000	150,000	120,000	140,000	150,000	120,000	140,000
〃	3.0	190,000	170,000	180,000	210,000	160,000	190,000
〃	3.5	360,000	300,000	320,000	360,000	300,000	330,000
〃	4.0	490,000	400,000	430,000
イヌマキ	2.5	240,000	190,000	210,000	200,000	170,000	190,000	220,000	180,000	200,000	230,000	180,000	210,000
〃	3.0	380,000	310,000	330,000	300,000	250,000	280,000	300,000	260,000	280,000	360,000	230,000	310,000
〃	3.5	600,000	520,000	560,000	550,000	420,000	460,000	560,000	480,000	520,000	560,000	440,000	510,000
〃	4.0	1,200,000	970,000	1,100,000	850,000	570,000	670,000	710,000	600,000	660,000	690,000	560,000	630,000
〃	4.5	1,500,000	1,300,000	1,400,000	1,300,000	930,000	1,100,000	1,500,000	1,200,000	1,400,000	1,500,000	1,100,000	1,400,000
〃	5.0	3,000,000	2,500,000	2,700,000	2,300,000	1,600,000	1,900,000	2,900,000	2,500,000	2,700,000	3,600,000	2,900,000	3,300,000
〃	5.5	3,600,000	3,100,000	3,300,000	3,300,000	2,600,000	2,900,000	3,600,000	3,000,000	3,300,000	4,000,000	3,300,000	3,700,000
〃	6.0	5,000,000	4,400,000	4,600,000	5,000,000	3,600,000	4,200,000	4,800,000	3,900,000	4,400,000	4,600,000	3,900,000	4,300,000
キヤラ	1.2	90,000	78,000	83,000	80,000	68,000	75,000	89,000	71,000	82,000
〃	1.5	130,000	120,000	130,000	120,000	93,000	110,000	140,000	100,000	130,000
〃	1.8	300,000	250,000	260,000	250,000	230,000	240,000	280,000	240,000	260,000
〃	2.0	360,000	300,000	320,000	350,000	300,000	320,000	380,000	320,000	350,000
〃	2.5	760,000	650,000	680,000	500,000	460,000	490,000	520,000	440,000	480,000
クロマツ	2.0	150,000	130,000	140,000	140,000	120,000	120,000	130,000	89,000	120,000	190,000	130,000	170,000

樹種	規格 樹高	関東			中部			関西			九州		
		最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値
ゴヨウマツ	1.8	200,000	170,000	180,000	200,000	180,000	190,000	310,000	260,000	290,000	230,000	170,000	210,000
〃	2.0	420,000	350,000	380,000	380,000	310,000	350,000	420,000	350,000	380,000	420,000	330,000	380,000
〃	2.5	950,000	780,000	840,000	700,000	520,000	580,000	770,000	640,000	700,000	820,000	680,000	760,000
〃	3.0	1,300,000	1,000,000	1,200,000	1,000,000	730,000	820,000	1,200,000	920,000	1,100,000	1,100,000	880,000	990,000
ダイスキ	4.0	320,000	280,000	290,000	290,000	260,000	280,000	300,000	240,000	280,000	340,000	280,000	320,000
〃	4.5	1,000,000	870,000	910,000	900,000	670,000	800,000	1,100,000	840,000	1,000,000	1,100,000	940,000	1,100,000
〃	5.5	2,300,000	1,900,000	2,000,000	2,200,000	2,000,000	2,100,000	3,600,000	3,300,000	3,400,000	2,500,000	2,000,000	2,300,000
チャボヒバ	2.5	60,000	49,000	54,000	60,000	42,000	49,000	55,000	39,000	47,000	69,000	58,000	64,000
〃	3.0	90,000	76,000	81,000	82,000	67,000	76,000	80,000	64,000	72,000	89,000	75,000	83,000
〃	3.5	260,000	220,000	240,000	260,000	240,000	250,000	280,000	210,000	240,000
〃	4.0	510,000	440,000	460,000	500,000	460,000	480,000	500,000	400,000	460,000
<常緑広葉樹>													
アラカシ	3.5	90,000	76,000	80,000	97,000	85,000	93,000	99,000	83,000	90,000	73,000	63,000	69,000
〃	4.0	190,000	150,000	170,000	150,000	140,000	140,000	160,000	120,000	140,000	150,000	120,000	140,000
〃	4.5	320,000	270,000	280,000	280,000	260,000	270,000	310,000	260,000	280,000	290,000	240,000	270,000
〃	5.0	380,000	330,000	350,000	460,000	440,000	450,000	460,000	390,000	420,000	440,000	360,000	410,000
イヌツゲ	2.0	130,000	92,000	100,000	90,000	68,000	75,000	90,000	79,000	84,000
〃	2.5	140,000	120,000	130,000	120,000	120,000	120,000	160,000	130,000	140,000
〃	3.0	380,000	300,000	340,000	320,000	300,000	310,000
ウバメガシ	2.5	110,000	87,000	93,000	110,000	88,000	98,000	120,000	88,000	110,000	100,000	81,000	92,000
〃	3.0	170,000	140,000	150,000	160,000	150,000	160,000	220,000	180,000	200,000	190,000	130,000	170,000
〃	3.5	240,000	200,000	220,000	250,000	220,000	240,000	330,000	290,000	310,000	290,000	230,000	260,000
〃	4.0	470,000	380,000	410,000	500,000	470,000	490,000	630,000	530,000	560,000	560,000	450,000	520,000
〃	4.5	700,000	580,000	610,000	750,000	680,000	720,000	970,000	810,000	880,000	690,000	580,000	640,000
キンメツゲ	1.5	60,000	44,000	48,000	50,000	42,000	45,000	55,000	38,000	46,000	56,000	45,000	52,000
〃	1.8	80,000	65,000	69,000	70,000	57,000	64,000	80,000	62,000	71,000	82,000	68,000	76,000
〃	2.0	170,000	140,000	150,000	150,000	93,000	130,000	170,000	120,000	150,000	190,000	130,000	170,000
クロガネモチ	3.0	130,000	97,000	110,000	110,000	97,000	110,000	120,000	100,000	110,000	100,000	83,000	93,000
〃	4.0	190,000	160,000	170,000	180,000	160,000	170,000	190,000	160,000	180,000	150,000	120,000	140,000
〃	4.5	300,000	250,000	270,000	270,000	250,000	260,000	310,000	260,000	280,000	250,000	220,000	240,000
〃	5.0	510,000	410,000	450,000	480,000	440,000	460,000	520,000	450,000	480,000	440,000	360,000	410,000
〃	5.5	760,000	650,000	690,000	700,000	640,000	670,000	780,000	680,000	720,000	690,000	580,000	640,000
カンツバキ	1.2	80,000	65,000	69,000	100,000	88,000	94,000	110,000	84,000	97,000	110,000	91,000	100,000
〃	1.8	130,000	100,000	120,000	180,000	160,000	170,000	200,000	160,000	180,000	210,000	150,000	190,000
〃	2.0	260,000	220,000	240,000	260,000	240,000	260,000	320,000	250,000	280,000	290,000	230,000	270,000
シラカシ	4.0	90,000	72,000	79,000	100,000	91,000	96,000	120,000	94,000	110,000	89,000	75,000	83,000
〃	4.5	190,000	170,000	180,000	200,000	190,000	200,000	220,000	180,000	200,000	230,000	200,000	220,000
〃	5.0	320,000	280,000	290,000	350,000	330,000	340,000	370,000	310,000	340,000	380,000	310,000	350,000
〃	5.5	630,000	540,000	580,000	600,000	570,000	590,000	630,000	510,000	560,000	690,000	580,000	640,000
〃	6.0	760,000	650,000	700,000	730,000	680,000	710,000	860,000	720,000	790,000	870,000	720,000	800,000
ヒイラギ	2.5	130,000	97,000	110,000	120,000	120,000	120,000	130,000	98,000	120,000	110,000	94,000	110,000
〃	3.0	240,000	200,000	210,000	270,000	240,000	250,000	220,000	180,000	200,000	230,000	170,000	210,000
〃	3.5	380,000	330,000	350,000	370,000	360,000	370,000	420,000	340,000	380,000	380,000	310,000	350,000
モチノキ	3.0	160,000	100,000	130,000	160,000	150,000	150,000	170,000	140,000	160,000	190,000	130,000	170,000
〃	4.0	280,000	200,000	240,000	260,000	240,000	250,000	280,000	240,000	260,000	290,000	230,000	270,000
〃	4.5	480,000	350,000	380,000	530,000	480,000	500,000	500,000	390,000	450,000	540,000	440,000	500,000
〃	5.0	700,000	540,000	580,000	710,000	660,000	690,000	740,000	620,000	680,000	770,000	650,000	720,000
モッコク	2.5	80,000	65,000	70,000	76,000	71,000	74,000	86,000	72,000	79,000	80,000	67,000	74,000
〃	3.0	140,000	100,000	120,000	130,000	110,000	120,000	170,000	140,000	160,000	150,000	120,000	140,000
〃	3.5	200,000	160,000	180,000	200,000	190,000	200,000	220,000	170,000	200,000	230,000	170,000	210,000
〃	4.0	540,000	440,000	470,000	560,000	520,000	540,000	560,000	480,000	520,000	560,000	450,000	520,000
〃	4.5	890,000	750,000	790,000	860,000	800,000	830,000	850,000	710,000	780,000	870,000	720,000	800,000
〃	5.0	1,300,000	1,200,000	1,300,000	1,300,000	1,200,000	1,200,000	1,300,000	950,000	1,100,000	1,300,000	1,100,000	1,300,000
ヤマモモ	3.0	130,000	97,000	110,000	110,000	96,000	110,000	120,000	95,000	110,000	100,000	83,000	93,000
〃	3.5	170,000	140,000	150,000	170,000	160,000	170,000	170,000	140,000	160,000	190,000	130,000	170,000
〃	4.0	260,000	210,000	240,000	260,000	240,000	250,000	280,000	250,000	260,000	250,000	210,000	230,000
〃	4.5	450,000	380,000	400,000	500,000	460,000	480,000	510,000	400,000	460,000	460,000	390,000	430,000
〃	5.0	760,000	650,000	690,000	650,000	600,000	630,000	730,000	620,000	680,000	690,000	590,000	650,000
〃	5.5	1,300,000	920,000	1,000,000	1,100,000	930,000	1,000,000	1,200,000	920,000	1,100,000	870,000	720,000	800,000
<落葉広葉樹>													
ウメ類	1.5	52,000	44,000	46,000	45,000	37,000	41,000	50,000	41,000	44,000	49,000	42,000	46,000
〃	2.0	90,000	76,000	80,000	70,000	62,000	67,000	82,000	70,000	76,000	73,000	56,000	65,000
〃	2.5	190,000	170,000	180,000	160,000	140,000	150,000	180,000	140,000	160,000	150,000	110,000	140,000
〃	3.0	420,000	350,000	380,000	380,000	270,000	310,000	380,000	310,000	340,000	380,000	310,000	350,000
サルスベリ	3.0	130,000	91,000	100,000	120,000	93,000	110,000	110,000	86,000	98,000	110,000	94,000	110,000
〃	3.5	190,000	160,000	170,000	180,000	160,000	170,000	180,000	150,000	160,000	210,000	150,000	190,000
〃	4.0	380,000	330,000	350,000	360,000	340,000	350,000	380,000	320,000	350,000	380,000	310,000	350,000
〃	4.5	760,000	650,000	690,000	700,000	640,000	670,000	700,000	580,000	640,000	730,000	610,000	680,000
シダレウメ	2.0	82,000	70,000	75,000	60,000	45,000	53,000	70,000	56,000	62,000	62,000	52,000	58,000
〃	2.5	170,000	140,000	150,000	130,000	110,000	120,000	180,000	100,000	140,000	130,000	110,000	130,000
〃	3.0	420,000	350,000	380,000	380,000	260,000	300,000	420,000	350,000	380,000	380,000	310,000	350,000
シダレザクラ	4.0	200,000	160,000	170,000	200,000	170,000	180,000	200,000	150,000	180,000	190,000	140,000	170,000
〃	4.5	450,000	380,000	400,000	410,000	370,000	390,000	450,000	360,000	400,000	420,000	340,000	390,000
〃	5.0	930,000	780,000	830,000	840,000	780,000	820,000	970,000	800,000	900,000	850,000	700,000	780,000
シダレモミジ	2.0	130,000	97,000	110,000	75,000	67,000	73,000	120,000	89,000	100,000	85,000	66,000	77,000
〃	2.5	470,000	390,000	420,000	380,000	350,000	370,000	510,000	350,000	410,000	420,000	330,000	380,000
〃	3.0
ノムラモミジ	3.0	95,000	76,000										

樹種	規格			関東			中部			関西			九州		
	樹高	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値		
◇台付き株立もの<常緑広葉樹>															
ウバメカシ	3.0	3本	260,000	230,000	250,000	290,000	230,000	270,000	
ウバメカシ	4.0	3本	720,000	670,000	700,000	800,000	670,000	740,000	
ウバメカシ	4.5	3本	1,100,000	970,000	1,100,000	1,100,000	880,000	990,000	
クログネモチ	3.0	3本	320,000	270,000	290,000	260,000	200,000	230,000	290,000	250,000	270,000	290,000	230,000	270,000	
クログネモチ	3.5	3本	760,000	650,000	690,000	650,000	540,000	600,000	700,000	570,000	640,000	620,000	520,000	580,000	
クログネモチ	4.0	3本	1,250,000	1,000,000	1,100,000	900,000	850,000	890,000	980,000	830,000	920,000	
クログネモチ	5.0	5本	2,300,000	1,900,000	2,000,000	2,000,000	1,800,000	1,900,000	2,100,000	1,500,000	1,900,000	
クログネモチ	6.0	5本	5,000,000	4,400,000	4,700,000	5,000,000	4,600,000	4,800,000	4,400,000	3,600,000	4,100,000	
ツバキ	3.0	
ツバキ	4.0	
ヤマモモ	3.0	3本	380,000	340,000	360,000	340,000	270,000	310,000	
ヤマモモ	3.5	3本	560,000	520,000	540,000	620,000	520,000	580,000	
ヤマモモ	4.0	3本	1,100,000	1,000,000	1,100,000	980,000	830,000	920,000	
<落葉広葉樹>															
ケヤキ	4.0	5本	150,000	130,000	140,000	170,000	130,000	140,000	160,000	120,000	140,000	150,000	110,000	140,000	
ケヤキ	4.5	5本	380,000	330,000	350,000	440,000	360,000	380,000	450,000	340,000	380,000	440,000	360,000	410,000	
ケヤキ	5.0	7本	950,000	780,000	840,000	950,000	850,000	900,000	790,000	680,000	720,000	730,000	630,000	690,000	
ケヤキ	5.5	7本	1,300,000	1,000,000	1,200,000	1,400,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,000,000	1,200,000	1,100,000	940,000	1,100,000	
ケヤキ	6.0	7本	2,300,000	2,000,000	2,200,000	2,500,000	2,100,000	2,100,000	2,200,000	1,800,000	2,000,000	2,100,000	1,700,000	1,900,000	
ケヤキ	7.0	10本	5,200,000	4,400,000	4,700,000	5,000,000	4,600,000	4,800,000	5,100,000	4,100,000	4,600,000	4,400,000	3,600,000	4,100,000	
ヤマボウシ	4.0	3本	300,000	250,000	270,000	300,000	240,000	260,000	260,000	190,000	220,000	230,000	200,000	220,000	
ヤマボウシ	4.5	5本	450,000	380,000	410,000	550,000	480,000	510,000	460,000	390,000	430,000	420,000	340,000	390,000	
ヤマボウシ	5.0	5本	820,000	700,000	740,000	810,000	760,000	790,000	840,000	710,000	780,000	690,000	590,000	650,000	
ヤマボウシ	5.5	5本	1,650,000	1,400,000	1,500,000	1,500,000	1,400,000	1,400,000	1,500,000	1,200,000	1,400,000	1,300,000	1,100,000	1,300,000	

2020年度 グラウンドカバープランツ地域別価格調査表 現場持込希望価格（単位：鉢）

樹種名	規格				状態	関東			中部			関西			九州			調達 難易度
	コブナ径 (cm)	H (m)	C (m)	W (m)		最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	
<笹類>																		
カムロザサ	10.5				3芽立	650	530	590	600	520	580	630	520	580	700	620	650	B
クマザサ	21.0				大鉢仕立	4,800	4,000	4,500	5,200	4,100	4,700	5,100	4,100	4,500	5,300	4,500	5,100	D
ネザサ(アズマネザサ)	10.5				3芽立	720	600	660	690	610	650	660	590	630	760	640	730	D
フィリシヤザサ	10.5				3芽立	950	810	880	900	810	870	840	720	780	900	830	870	C
<木草本類>																		
Ju.sg.ブルーカーベツ	15.0	0.30				1,800	1,700	1,700	1,800	1,700	1,800	1,800	1,600	1,700	2,000	1,600	1,900	B
Ju.sg.ブルースター	10.5		0.10			1,900	1,600	1,700	1,800	1,600	1,700	1,800	1,600	1,700	2,000	1,600	1,900	C
アークトセカ	10.5		0.20			5,200	4,400	4,700	4,800	4,200	4,400	4,700	4,100	4,400	5,000	4,400	4,700	D
アシチルベ	10.5					780	650	710	700	600	660	680	570	620	720	620	690	A
アヤメ	10.5					780	650	710	750	630	690	720	590	640	800	660	770	B
アルメリア	9.0					720	600	660	700	580	640	660	550	600	690	640	670	B
イソギク	10.5					720	600	660	670	580	640	660	520	580	690	620	670	B
イチハツ	10.5					780	650	710	750	630	700	720	610	660	770	680	730	B
イヌツゲ・ゴールドジュム	10.5		0.15			820	690	760	800	660	740	720	640	690	800	680	760	C
イヌツゲ・ヒレリー	10.5		0.15			1,400	1,300	1,300	1,300	1,100	1,200	1,300	1,100	1,200	1,200	1,100	1,200	A
イブキジャコウソウ	9.0				3芽立	1,400	1,300	1,300	1,400	1,200	1,300	1,500	1,100	1,300	1,300	1,100	1,300	A
エリカ類	9.0					880	600	690	700	580	640	700	550	610	750	620	710	C
オオベンケイソウ	10.5					1,200	980	1,100	1,100	1,000	1,100	1,200	920	1,100	1,200	1,000	1,200	B
オタフクナンテン	10.5	0.15				880	710	780	800	700	760	860	650	720	860	720	810	B
オタフクナンテン	12.0	0.20				1,200	950	1,100	1,200	1,000	1,200	1,200	930	1,100	1,200	1,000	1,200	A
オニヤブソテツ	10.5				株	1,700	1,500	1,600	1,600	1,500	1,500	1,500	1,200	1,400	1,500	1,300	1,500	B
オモト	10.5				株	1,100	910	1,000	1,100	940	1,000	990	760	840	1,100	880	1,000	B
カキツバタ	10.5				株	1,300	1,000	1,200	1,200	1,000	1,100	1,100	920	1,000	1,100	940	1,000	C
ガザ	10.5					900	690	770	800	680	750	760	650	700	770	680	730	B
カルーナ類	9.0					700	580	640	750	630	690	660	570	620	720	620	690	B
カンアオイ	10.5					1,300	1,100	1,200	1,200	1,000	1,100	1,100	900	980	1,200	990	1,100	B
カンナ	15.0				球	1,300	1,000	1,200	1,300	1,100	1,200	1,100	900	980	1,200	990	1,100	D
キキョウ	10.5					1,400	1,300	1,300	1,600	1,400	1,500	1,500	1,200	1,400	1,400	1,200	1,300	B
キシヨウブ	10.5					750	600	660	700	630	680	720	590	640	770	620	720	B
クサキ	10.5					800	650	720	780	700	750	720	610	660	770	660	720	C
クリスマスローズ	10.5	0.20			3本立	1,200	930	1,100	1,100	930	1,000	1,100	880	960	1,100	960	1,000	C
クリスマスローズ	10.5					1,300	950	1,100	1,300	880	1,100	1,100	880	960	1,100	960	1,100	A
クリスマスローズ・オリエンタリス	18.0				大鉢仕立	6,100	4,700	5,100	5,500	5,000	5,200	5,200	4,200	4,600	5,600	4,900	5,400	B
クリスマスローズ・ニガーク	18.0				大鉢仕立	6,100	4,700	5,100	6,000	5,200	5,600	5,800	4,900	5,300	6,500	5,600	6,200	C
クワカサ	9.0				3球	700	580	640	650	570	620	700	550	610	730	620	690	B
コウボウムギ	10.5					1,000	810	900	950	830	890	990	810	880	1,100	860	990	C
ゴシキドクダミ	10.5					820	690	750	800	660	730	780	620	680	760	690	740	B
コルチカム	10.5				球	1,000	790	870	900	710	800	830	700	760	860	730	810	B
サフランモドキ	10.5				球	850	760	820	750	630	700	760	620	680	800	700	760	B
シマカンズゲ	10.5				3芽立	880	720	800	850	730	800	760	640	700	800	730	780	B
ジャーマンアイリス	10.5				球	1,050	850	940	1,000	830	920	900	730	800	1,000	850	950	C
シュウカイドウ	10.5					880	760	830	900	750	820	860	700	760	890	760	840	B
シュウメイギク	10.5					920	760	830	860	760	820	870	720	780	930	800	890	B
シロタエギク	10.5					620	500	550	600	520	570	720	520	590	750	580	690	A
セイヨウナンテン・アキナリス	10.5	0.20				950	790	870	1,000	800	870	840	650	720	900	800	870	A

2020年度 緑化樹木ほか北海道地区価格調査表 現場持ち込希望価格 (単位: 本・鉢)

樹種名	規格			最大値	最小値	平均値	調達 難易度	樹種名	規格			最大値	最小値	平均値	調達 難易度
	コンテナ 径	H/L	W						H/L	W	状態				
<針葉樹>								ドウダンツツジ	15.0	0.20		4,800	4,400	4,600	A
アカエゾマツ	15.0			3,000	2,800	2,900	A	ハコネウツギ	15.0		3本立	3,000	2,800	2,900	C
イチイ	12.0			2,700	2,500	2,600	D	ハスカップ	15.0			5,200	4,800	5,000	B
カラマツ	12.0			1,800	1,700	1,800	A	ハマナス	15.0	0.20		3,800	3,500	3,700	A
クロマツ	12.0			2,500	2,300	2,400	D	ハマナス(品種物)	15.0			5,700	5,300	5,500	C
ゴヨウマツ類	15.0			2,900	2,700	2,800	D	ブルーベリー	12.0			4,700	4,300	4,500	B
ドイツトウヒ	15.0			2,400	2,200	2,300	B	ベニウツギ	15.0		3本立	3,600	3,300	3,500	C
トドマツ	15.0			2,700	2,500	2,600	B	ヤマツツジ	15.0	0.25		6,000	5,600	5,800	C
ニオイヒバ	15.0			2,500	2,300	2,400	B	ヤマハギ	15.0		3芽	2,100	2,000	2,100	B
ブンゲンストウヒ類	15.0			5,200	4,800	5,000	C	レンギョウ	15.0		3本立	2,500	2,300	2,400	B
メタセコイヤ	10.5			2,400	2,200	2,300	D	ローズハマナス	15.0			5,200	4,800	5,000	D
<落葉広葉樹>								ロウバイ	15.0			3,800	3,500	3,700	C
アカナラ	10.5			2,400	2,200	2,300	D	ロウバイ(品種物)	15.0			4,400	4,100	4,300	C
イタヤカエデ	10.5			2,100	2,000	2,100	B	<グラウンドカバー類>							
エゾヤマザクラ	10.5			1,900	1,800	1,900	B	アガパンサス	10.5			1,500	1,400	1,500	C
〃	15.0			2,900	2,700	2,800	B	アジュカレブタン	9.0			710	660	690	B
カシワ	12.0			2,400	2,200	2,300	C	アスチルベ	10.5			1,100	980	1,100	A
カツラ	10.5			2,100	2,000	2,100	B	アメリカツルマサキ(ガイディー)	10.5		3芽	720	670	700	C
〃	15.0			2,800	2,600	2,700	C	イブキジャコウソウ	9.0			680	630	650	B
ギンドロ	15.0			1,900	1,800	1,900	C	エリカ・カルーナ類	9.0			1,100	930	1,000	C
コブシ	10.5			2,900	2,700	2,800	D	〃	15.0			2,900	2,700	2,800	D
〃	15.0			4,800	4,400	4,600	D	オオブリエチア	9.0			910	840	880	B
サルナシ(コクワ)	12.0			2,100	2,000	2,100	D	カキツバタ	10.5			1,600	1,500	1,600	C
シナノキ類	10.5			2,800	2,600	2,700	D	ガマ	10.5			1,700	1,600	1,700	C
〃	15.0			4,400	4,100	4,300	D	キリンソウ	9.0			800	740	770	A
シラカバ	10.5			1,600	1,500	1,600	B	クサソテツ	12.0			1,300	1,200	1,200	C
ダケカンバ	10.5			1,800	1,700	1,800	C	クマザサ	12.0		3芽	1,400	1,300	1,300	B
〃	15.0			2,700	2,500	2,600	D	クリスマスローズ	10.5			1,500	1,400	1,500	B
ツルアジサイ	9.0			1,600	1,500	1,600	D	コルチカム	10.5			1,500	1,400	1,500	B
ツルウメノキ	10.5			1,800	1,700	1,800	D	ジャーマンアイリス	10.5		株	1,500	1,400	1,500	C
トチノキ	10.5			2,700	2,500	2,600	D	ジャスターデージー	9.0		3芽	690	640	670	C
ドロノキ	15.0			2,500	2,300	2,400	B	シュウメイギク	9.0			1,400	1,300	1,300	B
ナナカマド	10.5			1,900	1,800	1,900	A	スイセン	10.5			660	620	640	B
ニセアカシア	10.5			1,600	1,500	1,600	D	セダム類	9.0			690	640	670	B
ネコヤナギ	10.5			1,900	1,800	1,900	D	テリハノイバラ	10.5			1,200	1,000	1,100	C
ハルニレ	10.5			1,900	1,800	1,900	C	ハイバクシン類	15.0	0.3		2,900	2,700	2,800	B
ミズナラ	12.0			2,100	2,000	2,100	A	〃	15.0		w=0.25	3,800	3,500	3,700	C
ミヤマタタビ	10.5			2,100	2,000	2,100	D	ハナシヨウブ	10.5		3芽	1,300	1,200	1,200	B
ヤエザクラ	15.0			2,600	2,400	2,500	B	ハマギク	10.5			1,300	1,200	1,200	B
ヤチダモ	10.5			2,100	2,000	2,100	A	ヒベリカム・カリシナム	10.5		3芽	910	840	880	C
ヤマハンノキ	10.5			1,800	1,700	1,800	C	ヒマラヤユキノシタ	10.5			1,300	1,200	1,200	C
ヤマブドウ	10.5			1,700	1,600	1,700	D	フイリヤブラン	10.5		3芽	910	840	880	A
ヤマモミジ	10.5			2,700	2,500	2,600	B	フロックス	10.5			1,300	1,200	1,200	B
<低木・株物類>								ヘデラ・ヘリックス	9.0			1,100	950	1,000	C
アカバメギ	15.0	0.25		2,700	2,500	2,600	D	ポテンチラベルナ	9.0			800	740	770	B
アキグミ	15.0	0.30		2,500	2,300	2,400	A	ミズバショウ	9.0			2,400	2,200	2,300	D
エゾムラサキツツジ	15.0	0.20		1,900	1,800	1,900	B	ミソハギ	9.0			910	840	880	B
カバレンゲツツジ	15.0	0.25		5,100	4,700	4,900	C	ミヤコグサ	9.0			1,200	1,000	1,100	C
キレンゲツツジ	15.0	0.25		5,800	5,400	5,600	C	ミント類	9.0			800	740	770	C
シモツケ	15.0	0.25		3,000	2,800	2,900	D	ヨシ	10.5			1,800	1,700	1,800	C
タニウツギ	15.0		3本立	3,000	2,800	2,900	B	ルピナス	9.0			910	840	880	C