

| | | | |
|-------------------------|--|--------------------|--|
| 所属団体: Green rise | | | |
| 氏名: 晝間 浩司 | | 会社・屋号等: (有)秀花園 | |
| 住所: 〒333-0813 川口市西立野191 | | | |
| 電話番号: 048-295-0480 | | FAX : 048-295-9392 | |

| NO | 品名 | 形状(m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|-----|--|-------------|------|---|-----------|-----|-------------|
| | | H | C | W | | | |
| 2 | アオキ Aucuba japonica | 0.3~ 0.4 | | | | 500 | ミズギ科アオキ属 |
| 26 | アオダモ(株立) Fraxinus lanuginosa v. serrata | 2.0 | | | | 20 | モクセイ科トネコ属 |
| 26 | アオダモ(株立) Fraxinus lanuginosa v. serrata | 2.5 | | | | 20 | モクセイ科トネコ属 |
| 26 | アオダモ(株立) Fraxinus lanuginosa v. serrata | 3.0 | | | | 5 | モクセイ科トネコ属 |
| 30 | アオハダ(株立) Ilex macropoda | 2.0 | | | | 5 | モチノキ科モチノキ属 |
| 30 | アオハダ(株立) Ilex macropoda | 3.0 | | | | 3 | モチノキ科モチノキ属 |
| 39 | アカシア・ブルーブッシュ Acacia covenyi | 1.5 | | | | 20 | マメ科 / アカシア属 |
| 40 | アカシア・プルプレア Acacia baileyana "Purpurea" | 1.5 | | | | 20 | マメ科 / アカシア属 |
| 41 | アカシア・フロリブندا Acacia floribunda | 1.5 | | | | 3 | マメ科 / アカシア属 |
| 42 | アカシア・ミモザアカシア Acacia dealbata | 1.5~ 2.0 | | | | 20 | マメ科アカシア属 |
| 45 | アカシデ Carpinus laxiflora | 2.0~ | | | | 60 | カハノキ科クマシテ属 |
| 45 | アカシデ Carpinus laxiflora | | 0.21 | | | 1 | カハノキ科クマシテ属 |
| 89 | アジサイ・ガクアジサイ Hydrangea macrophylla f.normalis | 0.5位 | | | | 200 | ユキノシタ科アジサイ属 |
| 115 | アズキナシ(株立) Sorbus alnifolia | 3.5 | | | | 2 | バラ科ナカマト属 |
| 121 | アセビ Pieris japonica | 0.3 | | | | 300 | ツツジ科アセビ属 |
| 121 | アセビ Pieris japonica | 0.4 | | | | 200 | ツツジ科アセビ属 |
| 122 | アセビ“クリスマスチェア” Pieris japonica "Christmas Cheer" | 0.3~ | | | 15 | 150 | ツツジ科アセビ属 |
| 124 | アセビ“バレーバレンタイン” Pieris japonica "Valley Valentine" | 0.3~ | | | 15 | 150 | ツツジ科アセビ属 |
| 128 | アセビ“ホワイトリム” Pieris japonica "White Rim" | 0.3~ | | | 15 | 150 | ツツジ科アセビ属 |
| 130 | アセビ“屋久島” Pieris japonica v. Yakushmanum | 0.3~ | | | 15 | 200 | ツツジ科アセビ属 |
| 135 | アセビ(斑入) Pieris japonica cv. | 0.3 | | | | 100 | ツツジ科アセビ属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|-----|---|---------------|---------------|---|-----------|------|-------------------|
| | | H | C | W | | | |
| 139 | アベリア Abelia | 0.3 | | | | 2000 | 苗 スイカズラ科ツバネツギ属 |
| 161 | アメリカテマリシモツケ“ルテウス” Physocarpus opulifolius “Luteus” | 0.5 | | | | 100 | バラ科シモツケ属 |
| 205 | イヌシデ Carpinus tschonoskii | 0.10～ 0.12 | | | | 60 | カハノキ科クマシデ属 |
| 219 | イボタノキ Ligustrum obtusifolium | 0.5～ 1.0 | | | | 5000 | 苗木 モクセイ科イボタノキ属 |
| 220 | イボタノキ(斑入) Ligustrum obtusifolium | 0.5～ 0.8 | | | | 500 | 苗木 モクセイ科イボタノキ属 |
| 220 | イボタノキ(斑入) Ligustrum obtusifolium | 0.6～ 0.8 | | | 15 | 50 | モクセイ科イボタノキ属 |
| 222 | イボタノキ・リガストラム“シルバープリペット” Ligustrum sinense “Variegatum” | 1.5 | | | | 20 | モクセイ科イボタノキ属 |
| 255 | ウツギ Deutzia crenata | 0.4～ 0.8 | | | | 3000 | 苗木 ユキノシタ科ウツギ属 |
| 258 | ウツギ(紅、谷、卵の花、箱根) Deutzia crenata | 0.4～ 0.8 | | | | 3000 | ユキノシタ科ウツギ属 |
| 303 | エゴノキ Styrax japonicus | 2.0～ 3.0 | ～0.10 | | | 200 | エゴノキ科エゴノキ属 |
| 311 | エゴノキ(株立) Styrax japonicus | 2.0～ 3.0 | | | | 250 | エゴノキ科エゴノキ属 |
| 325 | エノキ Celtis sinensis | 2.5～ 3.5 | 0.10～ 0.15 | | | 50 | ニレ科エノキ属 |
| 330 | エンジュ Styphnolobium japonicum | | 0.15～ 0.18 | | | 20 | マメ科クララ属 |
| 338 | オオデマリ Viburnum plicatum var. plicatum | 1.0～ 1.8 | | | | 50 | スイカズラ科カマスミ属 |
| 377 | カイドウ Malus halliana | 1.0 | | | | 100 | バラ科リンゴ属 |
| 377 | カイドウ Malus halliana | 1.8～ 2.0 | | | | 50 | バラ科リンゴ属 |
| 442 | カクレミノ Dendropanax trifidus | 1.5～ 2.0 | | | | 50 | ウコギ科カクレミノ属 |
| 448 | カシ・シラカシ Quercus myrsinifolia | | 0.10～ 0.15 | | | 50 | ブナ科コナラ属 |
| 464 | カツラ Cercidiphyllum japonicum | 2.5～ 3.5 | | | | 30 | カツラ科カツラ属 |
| 464 | カツラ Cercidiphyllum japonicum | | 0.10～ 0.12 | | | 50 | カツラ科カツラ属 |
| 464 | カツラ Cercidiphyllum japonicum | | 0.45～ 0.50 | | | 10 | カツラ科カツラ属 |
| 474 | ガマズミ Viburnum setigerum | 2.0 | | | | 20 | スイカズラ科カマスミ属 |
| 484 | カマツカ(日本)(株立) Pourthiaea villosa | 3.0 | | | | 10 | バラ科カマツカ属 |
| 496 | カルミア Kalmia latifolia | 0.3～ 0.5 | | | | 100 | ツツジ科カルミア属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|-----|--|-------------|---------------|---|-----------|-------|----------------|
| | | H | C | W | | | |
| 496 | カルミア Kalmia latifolia | 0.8~ 1.0 | | | | 50 | ツツジ科カルミア属 |
| 611 | ギンバイカ(斑入) Myrtus communis | 0.5 | | | | 20 | フトモモ科ギンバイカ属 |
| 612 | キンモクセイ Osmanthus fragrans v. aurantiacus | 1.0~ 1.2 | | | | 300 | モクセイ科モクセイ属 |
| 612 | キンモクセイ Osmanthus fragrans v. aurantiacus | 1.5~ 1.8 | | | | 200 | モクセイ科モクセイ属 |
| 612 | キンモクセイ Osmanthus fragrans v. aurantiacus | 3.0 | | | | 100 | モクセイ科モクセイ属 |
| 612 | キンモクセイ Osmanthus fragrans v. aurantiacus | 3.5~ 4.0 | | | | 50 | モクセイ科モクセイ属 |
| 619 | クジャクヒバ Chamaecyparis obtusa var.obtusaf.Flicoids' | 1.2~ 1.5 | | | | 40 | ヒノキ科ヒノキ属 |
| 619 | クジャクヒバ Chamaecyparis obtusa var.obtusaf.Flicoids' | 1.8~ 2.0 | | | | 30 | ヒノキ科ヒノキ属 |
| 628 | クヌギ Quercus acutissima | 2.5~ 3.0 | | | | 50 | ブナ科コナラ属 |
| 628 | クヌギ Quercus acutissima | | 0.24~ 0.30 | | | 30 | ブナ科コナラ属 |
| 704 | コデマリ Spiraea cantoniensis | 0.4~ 0.8 | | | 15 | 200 | バラ科シモツケ属 |
| 704 | コデマリ Spiraea cantoniensis | 0.5~ | | | | 10000 | 苗木 バラ科シモツケ属 |
| 711 | コナラ Quercus serrata | | 0.15~ 0.21 | | | 20 | ブナ科コナラ属 |
| 732 | コニファー・エンピツビャクシン“スカイロケット” Juniperus virginiana “Sky Rocket” | 1.2~ 1.5 | | | | 80 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 732 | コニファー・エンピツビャクシン“スカイロケット” Juniperus virginiana “Sky Rocket” | 1.8~ 2.0 | | | | 100 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 736 | コニファー・コノテガシワ“エレガントシマ” Thuja orientalis “Elegantissima” | 1.8~ 2.0 | | | | 150 | ヒノキ科クロハシ属 |
| 737 | コニファー・コノテガシワ“黄金コノテ” Thuja orientalis “Semperaurea” | 2.0 | | | | 3 | ヒノキ科クロハシ属 |
| 739 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーエンジェル” Juniperus scopulorum “Blue Angel” | 1.0~ 1.2 | | | | 150 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 739 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーエンジェル” Juniperus scopulorum “Blue Angel” | 1.5 | | | | 450 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 739 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーエンジェル” Juniperus scopulorum “Blue Angel” | 1.8~ 2.0 | | | | 160 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 739 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーエンジェル” Juniperus scopulorum “Blue Angel” | 2.5~ 3.0 | | | | 220 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 739 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーエンジェル” Juniperus scopulorum “Blue Angel” | 4.0~ 4.5 | | | | 30 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 740 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーヘブン” Juniperus scopulorum “Blue Heaven” | 1.2 | | | | 50 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 740 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーヘブン” Juniperus scopulorum “Blue Heaven” | 1.8~ 2.0 | | | | 140 | ヒノキ科ビャクシン属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|-----|---|-------------|---|---|--------|------|----------------|
| | | H | C | W | | | |
| 740 | コニファー・コロラドビャクシン“ブルーヘブン” Juniperus scopulorum “Blue Heaven” | 2.5 | | | | 50 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 741 | コニファー・コロラドビャクシン“ムーングロー” Juniperus scopulorum “Moon Glow” | 1.5～ 2.0 | | | | 50 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 741 | コニファー・コロラドビャクシン“ムーングロー” Juniperus scopulorum “Moon Glow” | 2.5～ 3.0 | | | | 30 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 748 | コニファー・スパルタン Juniperus chinensis “Spartan” | 1.5～ 2.0 | | | | 30 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 749 | コニファー・セイヨウネズ“ゴールドコーン” Juniperus communis “Gold Cone” | 1.2～ 1.5 | | | | 50 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 751 | コニファー・セイヨウネズ“スエシカ” Juniperus communis “Suecica” | 1.5～ 2.0 | | | | 30 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 767 | コニファー・ニオイヒバ Thuja occidentalis | 1.0～ 1.2 | | | | 200 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 767 | コニファー・ニオイヒバ Thuja occidentalis | 1.5 | | | | 200 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 769 | コニファー・ニオイヒバ“エメラルドグリーン” Thuja occidentalis “Emerald Green” | 1.0～ 1.2 | | | | 100 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 769 | コニファー・ニオイヒバ“エメラルドグリーン” Thuja occidentalis “Emerald Green” | 1.5位 | | | | 600 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 769 | コニファー・ニオイヒバ“エメラルドグリーン” Thuja occidentalis “Emerald Green” | 1.8位 | | | | 100 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 769 | コニファー・ニオイヒバ“エメラルドグリーン” Thuja occidentalis “Emerald Green” | 2.0 | | | | 30 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 770 | コニファー・ニオイヒバ“グリーンコーン” Thuja occidentalis “Green Cone” | 1.0～ 1.2 | | | | 800 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 770 | コニファー・ニオイヒバ“グリーンコーン” Thuja occidentalis “Green Cone” | 1.5 | | | | 1000 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 770 | コニファー・ニオイヒバ“グリーンコーン” Thuja occidentalis “Green Cone” | 1.8 | | | | 150 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 770 | コニファー・ニオイヒバ“グリーンコーン” Thuja occidentalis “Green Cone” | 2.0 | | | | 50 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 770 | コニファー・ニオイヒバ“グリーンコーン” Thuja occidentalis “Green Cone” | 3.0 | | | | 10 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 772 | コニファー・ニオイヒバ“ヨーロッパゴールド” Thuja occidentalis “Europe Gold” | 1.0～ 1.2 | | | | 150 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 772 | コニファー・ニオイヒバ“ヨーロッパゴールド” Thuja occidentalis “Europe Gold” | 1.5 | | | | 150 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 772 | コニファー・ニオイヒバ“ヨーロッパゴールド” Thuja occidentalis “Europe Gold” | 1.8～ 2.0 | | | | 70 | ヒノキ科クロハダ属 |
| 789 | コニファー・レイランディ Cupressocyparis Leylandii | 3.0～ 3.5 | | | | 100 | ヒノキ科レイラントノヒノキ属 |
| 790 | コニファー・レイランディ“ゴールド ライダー” Cupressocyparis leylandii “Gold rider” | 1.5～ 2.0 | | | | 50 | ヒノキ科レイラントノヒノキ属 |
| 792 | コニファー・レッドスター Chamaecyparis thyoides “Redstar” | 1.0～ 1.5 | | | | 40 | ヒノキ科ビャクシン属 |
| 795 | コニファー・ローズダリス Thuja orientalis “Rosedalis” | ～0.8 | | | | 10 | ヒノキ科コノテカシワ属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|------|--|-------------|---------------|---|-----------|------|-----------------|
| | | H | C | W | | | |
| 795 | コニファー・ローズダリス Thuja orientalis "Rosedalis" | 1.0内外 | | | | 30 | ヒノキ科コノテカシ属 |
| 807 | コブシ Magnolia praecocissima | | 0.1~ 0.15 | | | 10 | モクレン科モクレン属 |
| 837 | ザイフリボク・ジューンベリー(株立) Amelanchier canadensis | 1.5~ 1.8 | | | | 150 | バラ科ザイフリボク属 |
| 837 | ザイフリボク・ジューンベリー(株立) Amelanchier canadensis | 2.0~ 2.5 | | | | 200 | バラ科ザイフリボク属 |
| 837 | ザイフリボク・ジューンベリー(株立) Amelanchier canadensis | 4.0 | | | | 1 | バラ科ザイフリボク属 |
| 881 | サクラ・ヤマザクラ Prunus jamasakura | | 0.25 | | | 100 | バラ科サクラ属 |
| 881 | サクラ・ヤマザクラ Prunus jamasakura | | 2.0~ | | | 100 | バラ科サクラ属 |
| 883 | サクラ・河津桜 Prunus jamasakura "Kawazu-zakura" | | 0.10~ 0.15 | | | 60 | バラ科サクラ属 |
| 887 | サクラ・紅山桜 Prunus sargentii | | 0.15~ 0.21 | | | 50 | バラ科サクラ属 |
| 889 | サクラ・染井吉野 Prunus x yedoensis | | 0.10~ 0.12 | | | 200 | バラ科サクラ属 |
| 889 | サクラ・染井吉野 Prunus x yedoensis | | 0.21~ 0.25 | | | 50 | バラ科サクラ属 |
| 889 | サクラ・染井吉野 Prunus x yedoensis | | 0.30内外 | | | 25 | バラ科サクラ属 |
| 889 | サクラ・染井吉野 Prunus x yedoensis | | 0.35 | | | 10 | バラ科サクラ属 |
| 892 | サクラ・八重桜 Prunus lanniunsiana | | 0.10~ 0.12 | | | 80 | バラ科サクラ属 |
| 892 | サクラ・八重桜 Prunus lanniunsiana | | 0.21~ 0.25 | | | 40 | バラ科サクラ属 |
| 943 | サザンカ Camellia sasanqua | 0.3~ 0.6 | | | 10.5 | 500 | ツバキ科ツバキ属 |
| 961 | サルスベリ Lagerstroemia indica | 2.5~ 3.0 | | | | 50 | ミソハギ科サルスベリ属 |
| 996 | サンシュユ Cornus officinalis | 2.0位 | | | | 5 | ミズキ科ミズキ属 |
| 1039 | シモツケ Spiraea japonica | 0.2 | | | | 1500 | 苗木 バラ科シモツケ属 |
| 1058 | シャクナゲ・屋久島シャクナゲ Rhododendron yakushimanum | 0.8 | | | 24 | 10 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1059 | シャクナゲ・西洋シャクナゲ Rhododendron x hybridum | 0.2~ | | | 15 | 300 | Pot ツツジ科ツツジ属 |
| 1059 | シャクナゲ・西洋シャクナゲ Rhododendron x hybridum | 0.4~ | | | 18 | 500 | Pot ツツジ科ツツジ属 |
| 1059 | シャクナゲ・西洋シャクナゲ Rhododendron x hybridum | 0.6~ 1.0 | | | | 50 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1059 | シャクナゲ・西洋シャクナゲ Rhododendron x hybridum | 1.8~ 2.0 | | | | 5 | ツツジ科ツツジ属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|------|--|-------------|-------------|-------------|-----------|------|--------------------|
| | | H | C | W | | | |
| 1060 | シャクナゲ・日本 Rhododendron cvs. | 0.3~ 0.4 | | | 18 | 30 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1072 | シャラノキ・ヒメシャラ(株立) Stewartia monadelpa | 2.5 | | | | 5 | ツバキ科ナツツバキ属 |
| 1113 | ジンチョウゲ Daphne odora | 0.3~ 0.5 | | | | 300 | ジンチョウゲ科ジンチョウゲ属 |
| 1114 | ジンチョウゲ“信濃錦” Daphne odora “Shinanonishiki” | 0.4 | | | | 15 | ジンチョウゲ科ジンチョウゲ属 |
| 1142 | ステイパ Stipa | | | | | 300 | イネ科 |
| 1180 | セイヨウイワナンテン“レインボー” Leucothoe axillaris “Rainbow” | 0.3 | | | | 500 | ツツジ科イワナンテン属 |
| 1182 | セイヨウイワナンテン・アキシラリス(緑葉)(白花) Leucothoe axillaris | 0.2~ 0.3 | | | 10.5 | 500 | Pot ツツジ科イワナンテン属 |
| 1254 | ツゲ(玉) Buxus sempervirens | | 0.3~ 0.5 | | | 10 | ツゲ科ツゲ属 |
| 1261 | ツツジ“春一番” Rhododendron “Haruichiban” | 0.4~ 0.8 | | | | 100 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1263 | ツツジ“日の出霧島” Rhododendron “Hinode Kirishima” | 0.3~ 0.4 | | 0.3~ 0.4 | | 300 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1273 | ツツジ・エゾムラサキツツジ Rhododendron dauricum | 0.6~ 1.0 | | | | 50 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1273 | ツツジ・エゾムラサキツツジ Rhododendron dauricum | 1.5~ 2.0 | | | | 20 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1280 | ツツジ・ゲンカイツツジ Rhododendron mucronulatum v.ciliatum | 0.5 | | | | 20 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1286 | ツツジ・ミツバツツジ Rhododendron dilatatum | 0.6~ 0.8 | | | | 1000 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1287 | ツツジ・モチツツジ Rhododendron macrosepalum | 0.3 | | | | 300 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1287 | ツツジ・モチツツジ Rhododendron macrosepalum | 0.8~ 1.0 | | | | 50 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1289 | ツツジ・ヤマツツジ Rhododendron kaempferi | 2.0 | | | | 1 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1290 | ツツジ・ヨシノツツジ Rhododendron yosino | 0.4~ 0.6 | | | | 100 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1293 | ツツジ・久留米ツツジ“暮の雪” Rhododendron Kurume “Kurenoyuki” | 0.3 | | | | 200 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1295 | ツツジ・久留米ツツジ“麒麟” Rhododendron Kurume “Azalea hybrids” | 0.3 | | | | 300 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1301 | ツツジ・山ツツジ Rhododendron kaempferi | 0.4~ 0.8 | | | | 1000 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1312 | ツツジ・淀川ツツジ Rhododendron yedoense | 0.4 | | 0.3 | | 2000 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1312 | ツツジ・淀川ツツジ Rhododendron yedoense | 0.5 | | 0.3~ 0.4 | | 1500 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1312 | ツツジ・淀川ツツジ Rhododendron yedoense | 0.6 | | 0.4 | | 200 | ツツジ科ツツジ属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|------|---|-------------|---------------|---|-----------|-------|------------------|
| | | H | C | W | | | |
| 1313 | ツツジ・琉球ツツジ(藤万葉) Rhododendron x mucronatum | 0.4 | | | | 80 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1314 | ツツジ・琉球ツツジ(白) Rhododendron x mucronatum | 0.5~ 0.6 | | | | 800 | ツツジ科ツツジ属 |
| 1372 | ドウダンツツジ Enkianthus perulatus | 0.4~ 0.5 | 0.2~ 0.25 | | | 10000 | ツツジ科ドウダンツツジ属 |
| 1372 | ドウダンツツジ Enkianthus perulatus | 0.6~ 0.8 | | | | 1000 | ツツジ科ドウダンツツジ属 |
| 1375 | ドウダンツツジ・紅サラサドウダン Enkianthus campanulatus | 0.4~ 1.0 | | | | 50 | ツツジ科ドウダンツツジ属 |
| 1406 | トキワマンサク・紅花トキワマンサク(青葉) Loropetalum chinense v. rubrum | 1.5~ 2.0 | | | | 50 | マンサク科トキワマンサク属 |
| 1407 | トキワマンサク・紅花トキワマンサク(赤葉) Loropetalum chinense v. rubrum | 1.5~ 2.0 | | | | 50 | マンサク科トキワマンサク属 |
| 1436 | ドラセナ Dracaena | 1.0~ 2.0 | | | | 10 | リュウゼツラン科リュウケツジュ属 |
| 1452 | ナツツバキ(株立) Stewartia pseudocamellia | 2.0~ 3.0 | | | | 40 | ツバキ科ナツツバキ属 |
| 1452 | ナツツバキ(株立) Stewartia pseudocamellia | 4.0 | | | | 5 | ツバキ科ナツツバキ属 |
| 1458 | ナナカマド Sorbus commixta | 1.5~ 2.0 | | | | 20 | バラ科ナナカマド属 |
| 1463 | ナンテン Nandina domestica | 0.3~ | | | | 200 | メギ科ナンテン属 |
| 1463 | ナンテン Nandina domestica | 1.2~ 1.5 | | | | 30 | メギ科ナンテン属 |
| 1485 | ニシキギ Euonymus alata | 0.6 | | | | 500 | ニシキギ科ニシキギ属 |
| 1485 | ニシキギ Euonymus alata | 0.8~ 1.0 | | | | 300 | ニシキギ科ニシキギ属 |
| 1485 | ニシキギ Euonymus alata | 1.8~ 2.0 | | | | 20 | ニシキギ科ニシキギ属 |
| 1488 | ニシキギ・コンパクト Euonymus alata | 0.4 | | | | 150 | ニシキギ科ニシキギ属 |
| 1556 | ハイノキ Symplocos myrtacea | 1.2~ 1.5 | | | | 50 | ハイノキ科ハイノキ属 |
| 1556 | ハイノキ Symplocos myrtacea | 1.8~ 2.0 | | | | 50 | ハイノキ科ハイノキ属 |
| 1564 | ハクウンボク Styrax obassia | | 0.12~ 0.15 | | | 10 | エコノキ科エコノキ属 |
| 1564 | ハクウンボク Styrax obassia | | 0.21 | | | 1 | エコノキ科エコノキ属 |
| 1588 | ハナズオウ Cercis chinensis | 1.0~ 1.5 | | | | 200 | マメ科ハナズオウ属 |
| 1588 | ハナズオウ Cercis chinensis | 1.8~ 2.0 | | | | 100 | マメ科ハナズオウ属 |
| 1630 | ハナミズキ(赤) Cornus florida | 1.5~ 2.0 | | | | 200 | ミズキ科ミズキ属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|------|---|-------------|---------------|-------------|-----------|------|-------------------|
| | | H | C | W | | | |
| 1631 | ハナミズキ(白) Cornus florida | 1.5~ 2.0 | | | | 200 | ミズキ科ミズキ属 |
| 1631 | ハナミズキ(白) Cornus florida | | 0.18 | | | 2 | ミズキ科ミズキ属 |
| 1702 | ヒバ“鎌倉ヒバ” Chamaecyparis obtusa “Kamakurahiba” | 1.0~ 1.5 | | | | 300 | ヒノキ科ヒノキ属 |
| 1736 | ヒュウガミズキ Corylopsis pauciflora | 0.5~ 0.8 | | 0.3~ 0.4 | | 500 | マンサク科トサミズキ属 |
| 1774 | フェスツカ・グラウカ Festuca glauca | | | | | 100 | イネ科ウシノケグサ属 |
| 1818 | ブルーベリー Vaccinium | 1.5~ 2.0 | | | | 50 | ツツジ科スノキ属 |
| 1894 | ボケ Chaenomeles speciosa | 0.5~ 0.8 | | 0.3~ 0.5 | | 1000 | バラ科ボケ属 |
| 1894 | ボケ Chaenomeles speciosa | | | | | 5000 | 苗木 バラ科ボケ属 |
| 1902 | ホザキナナカマド Sorbaria sorbifolia v.stellipila | 0.8 | | | | 1000 | 苗 バラ科ホザキナナカマド属 |
| 1902 | ホザキナナカマド Sorbaria sorbifolia v.stellipila | 0.8~ | | | 15 | 200 | バラ科ホザキナナカマド属 |
| 1920 | マサキ(斑入) Euonymus japonicus | 1.5 | | | | 100 | ニシキギ科ニシキギ属 |
| 1945 | マユミ Euonymus hamiltonianus | 1.2~ 1.5 | | | | 10 | ニシキギ科ニシキギ属 |
| 1959 | マンサク Hamamelis japonica | 1.2~ 1.5 | | | | 50 | マンサク科マンサク属 |
| 1959 | マンサク Hamamelis japonica | 2.5~ 3.0 | | | | 5 | マンサク科マンサク属 |
| 1966 | マンリョウ Ardisia crenata | 0.3~ 0.5 | | | | 50 | ヤブコウジ科ヤブコウジ属 |
| 2008 | ムクゲ Hibiscus syriacus | 1.0~ 2.0 | | | | 1000 | アオイ科フヨウ属 |
| 2057 | モクレン・シモクレン Magnolia Liliflora | 1.2~ 1.8 | | | | 60 | モクレン科モクレン属 |
| 2107 | モミジ・ヤマモミジ Acer palmatum ssp. matsumurae | 2.0~ 2.5 | | | | 50 | カエデ科カエデ属 |
| 2107 | モミジ・ヤマモミジ Acer palmatum ssp. matsumurae | | 0.10~ 0.18 | | | 100 | カエデ科カエデ属 |
| 2108 | モミジ・ヤマモミジ(株立) Acer palmatum ssp. matsumurae | 2.0~ 3.0 | | | | 60 | カエデ科カエデ属 |
| 2129 | ヤツデ“細絞り” Fatsia japonica “Tsumugi-shibori” | 0.6 | | | 18.0 | 20 | ウコギ科ヤツデ属 |
| 2129 | ヤツデ“細絞り” Fatsia japonica “Tsumugi-shibori” | 0.6 | | | 30 | 5 | ウコギ科ヤツデ属 |
| 2160 | ヤマブキ Kerria japonica | 0.5~ 0.8 | | | | 300 | バラ科ヤマブキ属 |
| 2160 | ヤマブキ Kerria japonica | 0.6 | | | | 3000 | 苗木 バラ科ヤマブキ属 |

| NO | 品名 | 形状 (m) | | | 鉢 (cm) | 本数 | 備考 |
|------|--|-------------|---------------|---|-----------|------|-------------------|
| | | H | C | W | | | |
| 2178 | ヤマボウシ“サトミ”(株立) Cornus kousa | 1.8~ 2.0 | | | | 30 | ミズキ科ミズキ属 |
| 2186 | ヤマボウシ(株立) Cornus kousa | 1.8~ 2.5 | | | | 400 | ミズキ科ミズキ属 |
| 2186 | ヤマボウシ(株立) Cornus kousa | 5.0位 | | | | 5 | ミズキ科ミズキ属 |
| 2188 | ヤマボウシ(単木) Cornus kousa | | 0.10~ 0.12 | | | 250 | ミズキ科ミズキ属 |
| 2188 | ヤマボウシ(単木) Cornus kousa | | 0.15~ 0.18 | | | 15 | ミズキ科ミズキ属 |
| 2201 | ヤマボウシ・常緑ヤマボウシ Cornus kousa | 1.5~ 2.5 | | | | 50 | ミズキ科ミズキ属 |
| 2224 | ユキヤナギ Spiraea thunbergii | 0.3~ 0.5 | | | | 300 | バラ科シモツク属 |
| 2224 | ユキヤナギ Spiraea thunbergii | 0.5 | | | | 3000 | 苗 バラ科シモツク属 |
| 2246 | ライラック Syringa vulgaris | 0.5~ | | | | 1000 | 苗木 モクセイ科ハシドイ属 |
| 2248 | ライラック“エスター スターレイ” S. x hyacinthiflora “Esther Staley” | 1.0~ 2.0 | | | | 200 | モクセイ科ハシドイ属 |
| 2249 | ライラック“オプラス” Syringa vulgaris | 1.0~ 2.0 | | | | 200 | モクセイ科ハシドイ属 |
| 2264 | ライラック(白) Syringa vulgaris | 1.0~ 2.0 | | | | 200 | モクセイ科ハシドイ属 |
| 2265 | ライラック・ヒメライラック Syringa microphylla | 0.6 | | | | 300 | 苗木 モクセイ科ハシドイ属 |
| 2270 | ラン・君が代ラン Yucca gloriosa var. recurvifolia | 0.3~ 1.0 | | | | 100 | リュウゼツラン科ユッカ属 |
| 2284 | リョウブ(株立) Clethra barbinervis | 2.5~ 3.0 | | | | 20 | リョウブ科リョウブ属 |
| 2284 | リョウブ(株立) Clethra barbinervis | 3.0~ 3.5 | | | | 20 | リョウブ科リョウブ属 |
| 2304 | レンギョウ Forsythia suspensa | 0.6 | | | | 2000 | 苗木 モクセイ科レンギョウ属 |
| 2312 | ロウバイ(株立) Chimonanthus praecox | 2.5~ 3.0 | | | | 5 | ロウバイ科ロウバイ属 |