

品目	規格・ケース	ケース税抜き	ケース税込み	特長等
一般農薬				
除草剤 (茎葉処理剤) 花木・公園等で使用・スギナ、一年生、多年生雑草、ササ類				
新ラウンドアップ マックスロード	5 0 0ml×1 8	34,500	37,950	茎葉散布。成長した雑草の茎葉に散布。一年生雑草は100倍、多年生雑草は50倍、スギナは25倍。枯らしたくない植物には絶対かけない事。「非選択制」である。
新ラウンドアップ マックスロード	1 L×1 2	42,000	46,200	
ラウンドアップ マックスロード	5.5L×3	37,900	41,690	
サンフーロン液剤	5 0 0ml×2 0	13,500	14,850	
サンフーロン液剤	2 L×1 0	25,700	28,270	
サンフーロン液剤	5 L×4	24,500	26,950	
サンフーロン液剤	1 0 L×2	22,800	25,080	
ワンサイドP乳剤	5 0 0ml×2 0	89,000	97,900	
バスタ液剤	5 0 0ml×2 0	41,500	45,650	
バスタ液剤	1 L×1 2	47,800	52,580	
バスタ液剤	5 L×4	67,500	74,250	
ザクサ液剤	5 0 0ml×2 0	44,300	48,730	スギナ、ツユクサなどほとんどの雑草を枯らします。茎葉から吸収され、散布後2～3日で枯れ始め、7～10日で枯死し、40～50日程度再生を抑制する。
ザクサ液剤	2 L×6	42,300	46,530	
ザクサ液剤	6 L×3	62,700	68,970	
ザイトロンアミン液剤	5 0 0ml×2 0	98,800	108,680	広葉雑草に高い効果を示します。散布後1日目から効果を示す。
除草剤 (土壌処理剤)				
フレノック粒剤10	2. 5 k g×1	3,900	4,290	ササ、ススキ、イネ科雑草に効果、根部、茎葉吸収移行型選択性除草剤である。
フレノック粒剤10	2. 5 k g×6	23,300	25,630	
トレファノサイド乳剤	5 0 0ml×2 0	32,500	35,750	イネ科雑草や広葉雑草が発芽する前の処理で、優れた除草効果を発揮する。
トレファノサイド乳剤	5 L×4	81,700	89,870	
カーメックスD	1 0 0 g×6 0	61,800	67,980	公園、庭園、宅地、樹園地、畑等に優占する1年生の広葉・イネ科の雑草に対し効果を示す。
カーメックスD	3 0 0 g×6 0	171,700	188,870	
スナップショット粒剤	1. 2 k g×1 0	20,000	22,000	花木、樹木、地被植物の植栽地、芝地での雑草種子の発芽・成長を阻害する。
除草剤 (芝生用および非農耕地用)				
シバゲンDF	2 0 g×1 5	48,800	53,680	グリーンアージラン液剤、ザイトロンアミン液剤との組み合わせにより難防除雑草のみに効果がある。
シバゲンDF	1 0 0 g×3	48,800	53,680	
MC P P液剤	5 0 0ml×2 0	53,700	59,070	1年生広葉雑草及びスギナ、クローバーなどに効果。使用后、土壌中における薬剤の分解は速やかである。
MC P P液剤	5 L×4	45,000	49,500	
プラスコンM液剤	2 L×6	28,500	31,350	植物ホルモン (オーキシシン) 作用を示す選択性除草剤。1年生から多年生まで広範囲の広葉雑草を選択的に枯らす。
グリーンアージラン液剤	1 L×1 2	31,500	34,650	イネ科雑草から広葉雑草まで幅広く枯らす。特にメヒシバ、スズメノカタビラ、アレチノギク、ヒメジョオンに有効である。
グリーンアージラン液剤	5 L×4	52,500	57,750	
アシュラスター液剤	1 L×1 2	39,000	42,900	スズメノカタビラや広葉雑草に高い効果を示す。
展着剤				
アイヤーエース	5 0 0ml×2 0	15,000	16,500	薬液が均一に濡れ広がり消泡性を有しているため、泡に悩まされることなく散布液調整やタンク洗いが容易である。
アイヤーエース	5 L×4	27,500	30,250	
アグラール	5 0 0ml×2 0	11,500	12,650	薬全体にむらなく広がり、薬剤が展着しにくい作物に使ったり、色々な農薬を混合して使いたい方には最適である。
アグラール	5 L×4	20,800	22,880	
サーファクタントWK	5 0 0ml×2 0	25,700	28,270	除草剤専用展着剤です。多くの除草剤に加用できる。
殺菌剤				
トップジンM水和剤	2 5 0 g×6 0	69,000	75,900	ほとんどの殺虫剤・殺ダニ剤と混用ができる。強い浸透力があり、侵入している病原菌を死滅させる。
トップジンM水和剤	5 0 0 g×2 0	44,500	48,950	
トップジンMペースト	2 0 0 g×5 0	29,400	32,340	整枝、剪定、傷口などに塗布する。カサの形成を促進し病原菌の侵入や病害の感染を防ぐ。
トップジンMペースト	1 K g×1 2	24,900	27,390	
トップジンMゾル	5 0 0 m l×1	2,500	2,750	カビ類 (糸状菌) が原因で起こる広範囲の病気に効果がある。病原菌の侵入を防ぐ予防効果と退治する治療効果と浸透移行する殺菌剤である。
トップジンMゾル	5 0 0ml×2 0	49,400	54,340	
ベンレート水和剤	1 0 0 g×6 0	57,800	63,580	樹木類に、ごま色斑点病、炭疽病、いぬつげに輪紋葉枯れ病の適用があるほか、カシナガのナラ菌にも適用がある。
ベンレート水和剤	5 0 0 g×2 0	37,500	41,250	
トリフミン水和剤	1 0 0 g×1 0 0	127,200	139,920	樹木類はうどんこ病に適用がある。
トリフミン水和剤	5 0 0 g×2 0	120,700	132,770	
ジマンダイセン水和剤	2 5 0 g×6 0	35,700	39,270	幅広い種類の病害防除に役立ちます。付着力と耐雨性に優れた製剤粒子構造により、効果が持続する。
ジマンダイセン水和剤	5 0 0 g×4 0	40,500	44,550	
キノンドー水和剤40	5 0 0 g×2 0	25,500	28,050	ボルドー液の良さを活かし、無機銅剤の欠点を改良した病害防除剤である。幅広い病害に効果があり、予防効果に優れた基幹薬剤である。マツ葉ふるい病にも適用がある。
ドウグリーン水和剤	1 K g×1 0	54,300	59,730	マツ葉ふるい病に高い効果を示す。
フジワン粒剤	3 k g×8	17,800	19,580	白紋羽病に効果がある。発根促進等にもかなり有効である。
石灰硫黄合剤	1 0 L×1	1,700	1,870	運賃別途
石灰硫黄合剤	1 8 L×1	2,400	2,640	運賃別途

マツ材線虫病防除薬剤・樹幹注入剤					
グリーンガード	1 4 0ml×5 0	87,500	96,250	バラ・運賃別途	マツノザイセンチュウの侵入、増殖防止を目的とするもので、マツノマダラカミキリ成虫には効果はない。 本剤の注入時期はマツノマダラカミキリの発生する3カ月前までに行う。
グリーンガード エイト	2 2 0ml×5 0	87,500	96,250		
グリーンガード ネオ	9 0ml×5 0	91,300	100,430		
マツガード	6 0ml×8 0	170,000	187,000	バラ・運賃別途	
マツガード	1 8 0ml×4 0	245,000	269,500		
ショット・ワン・ツー	6 0ml×5 0	106,300	116,930	バラ・運賃別途	
マツのマダラカミキリ・地上散布用薬剤					
スミパイン乳剤	5 0 0ml×2 0	69,500	76,450	樹皮浸透に優れ、防除の残効性が長く、松くい虫をはじめ林業害虫防除用のMEP乳剤 ・クビアカツヤカミキリにも適用あり（散布）	
スミパイン乳剤	1 L×1	7,000	7,700		
スミパイン乳剤	1 0 L×1	63,800	70,180	スミパイン乳剤（MEP）のマイクロカプセル剤で、残効及び使いやすさが向上している薬剤である。	
スミパインMC	5 L×1	15,000	16,500		
スミパインMC	1 2 L×1	29,900	32,890	松くい虫の後食防止剤、庭木の害虫防除に有効で、ネオニコチノイド系の殺虫剤である。適用拡大・クビアカツヤカミキリに適用がある。	
マツグリーン液剤 2	1L×1 2	35,700	39,270		
マツグリーン液剤 2	1 0 L×1	28,800	31,680	各種のハダニ類に高い効果を示し、全ステージに強殺ダニ効果を示す。	
ダニカット乳剤	5 0 0ml×2 0	41,400	45,540		
ダニトロンフロアブル	5 0 0ml×2 0	89,900	98,890	各種のハダニ類、カイガラムシ類に効果がある。別途運賃	
ハーベストオイル	2 0 L×1	7,500	8,250		
スミソン乳剤	5 0 0ml×3 0	42,000	46,200	スミチオンとマラソンの混合剤の殺虫剤である。両薬剤の利点を生かし、更に相乗効果で各種害虫を駆除。別途運賃	
材線虫病・くん蒸剤・枯損材伐倒駆除処理					
NCS	1 L×1 0	21,100	23,210	マツザイセンチュウ病（松くい虫被害）被害伐倒木の上から本剤を直接散液し、シートを被覆すだけで、マダラカミキリ、ザイセンチュウに対し顕著な効果を発揮する。	
キルパー	7 5 0 m l × 1 0	21,300	23,430		
キルパー	2 0 L × 1	12,200	13,420		
◎クビアカツヤカミキリに適用農薬					
ダントツ水溶剤	1 2 5 g × 6 0	110,300	121,330	さくら・うめに登録	
ダントツ水溶剤	2 5 0 g × 3 0	108,400	119,240		
ロビンフード	4 8 0ml×3 0	57,800	63,580	樹木類（さくらを含む排出孔に注入）、うめ、もも、果樹類	
園芸用キンチョールE	4 2 0ml×3 0	34,500	37,950	さくら（排出孔に注入）	
アクセルフロアブル	5 0 0ml×2 0	89,500	98,450	さくら（排出孔に注入）・樹に散布	
アクタラ顆粒水溶剤	1 0 0 g × 5 0	46,900	51,590	さくら、うめ、ももの樹に散布	
アクタラ顆粒水溶剤	5 0 0 g × 2 0	89,300	98,230		
テッパン液剤	5 0 0ml×2 0	89,500	98,450	もも・すももの樹に散布	
アトラック液剤	6 0ml×1 0	18,800	20,680	さくら（樹幹に注入）	
微生物農薬					
バイオセーフ	小2500万頭	2,400	2,640	線虫製剤・生きた天敵線虫を有効成分として、食入孔に直接注入さくら、うめ、ももに適用	
バイオセーフ	大2,5000万頭	21,700	23,870		
バイオリサカミキリ・スリム	5 0本×2	10,900	11,990	昆虫病原性糸状菌製剤・樹幹等に巻き付ける	
その他クビアカツヤカミキリに適用の樹幹注入剤他					
ウッドスター	4 5 0ml×2	50,000	55,000	2本1セット・クビアカツヤカミキリに適用	
ウッドスター注入器	1セット	10,300	11,330	ウッドスター専用注入器	
オルトランカプセル	(0.6g×25)×4	31,300	34,430	多くの害虫に効果のあるアセフェートのカプセルをカートリッジに入れた製品で、樹幹に打ち込むだけで害虫退治ができる。	
殺虫剤（粒剤）					
オルトラン粒剤	3 k g × 8	19,600	21,560	オルトランは浸透移行性をもつ優れた殺虫剤である。アブラムシ類、アザミウマ類などの吸汁性害虫まで幅広く効果を示す。	
オルトラン粒剤	1.5 k g × 8	13,900	15,290		
ダントツ粒剤	1 k g × 1 2	12,700	13,970	浸透移行性に優れ、各種害虫に効果を発揮し、低温度で幅広い殺虫スペクトラムを発揮する。	
ダントツ粒剤	3 k g × 6	16,500	18,150		
アドマイヤー 1 粒剤	3 k g × 6	20,400	22,440	浸透移行性があり、難防除害虫の発生を長期間抑える優れた効果を示す。	
アルバリン粒剤	1 k g × 1 2	13,800	15,180	高い浸透移行性、速効性、残効性に優れる。	
アルバリン粒剤	3 k g × 6	16,500	18,150		
殺虫剤（乳剤等）					
スミチオン乳剤	5 0 0ml×2 0	28,500	31,350	有機リン系殺虫剤で極めて広い適用範囲を持つ薬剤で、浸透力、防除効果も高く、人畜毒性も低い薬剤である。	
スミチオン乳剤	1L×1 0	31,800	34,980		
カルホス乳剤（劇物）	5 0 0ml×2 0	76,600	84,260	広い殺虫スペクトラムを持ち活性持続効果が優れている。	
ダイアジノン乳剤（劇物）	5 0 0ml×2 0	33,500	36,850	浸透移行性が高い。茎葉から吸収される。残効性は短い。	
トレボン乳剤	5 0 0ml×2 0	78,300	86,130	広い範囲の害虫に有効、各種の樹木に対して薬害の心配がほとんどなく、安心して使用できる。	
サニーフィールドMC	5 0 0ml×2 0	97,500	107,250	速効性に優れる殺虫剤で、溶媒臭がなく、扱いやすいマイクロカプセル化製剤、樹木類にも使用できる活用幅の広い殺虫剤である。	
モスピラン顆粒水溶剤（劇物）	5 0 0 g × 2 0	151,800	166,980	クビアカツヤカミキリに適用（樹幹注入）	
モスピランSL液剤	2 5 0ml×4 0	140,000	154,000	高い活性があり、少ない薬量で長い残効性がある。即効性と浸透移行性を示す。いやな臭いが無い。	

オルトラン水和剤	100g×100	61,300	67,430	食害性害虫やアブラムシなどの吸汁性害虫に優れた効果を示す。高い浸透移行性があり、持続期間が長い。
オルトラン水和剤	500g×20	58,800	64,680	
ステインガーフロアブル	100ml×8	47,000	51,700	樹木害虫では、ケムシ類に対して効果を示す。耐雨性に優れた効果持続性があり、長期間安定した効果を示す。
ステインガーフロアブル	250ml×4	15,000	16,500	
ステインガーフロアブル	500ml×4	56,900	62,590	
シンジェンタアセルプリン	100ml×6	63,800	70,180	優れた長期残効性で、薬剤散布の手間を軽減する。
ネマバスター (劇物)	1L×4	46,000	50,600	松樹の周りに土壌灌注処理する薬剤で、「まつ」を傷つけずにマツノザイセンチュウを防除できる。
植物成長調整剤等				
オキシベロン液剤	500ml×1	2,900	3,190	樹木類の挿し木に特に効果がある。発根促進剤である。
オキシベロン液剤	500ml×20	60,300	66,330	
グリーンフィールド水和剤	50g×20袋	67,500	74,250	ジベレリン生合成阻害による植物の草丈を抑制、土壌に処理層を形成し、主に植物の根から吸収される土壌処理型である。
グリーンフィールド水和剤	500g×4袋	130,000	143,000	
活力剤 (光合成促進材)				
スーパーバイネ (粉剤)	5kg×1袋	8,500	9,350	天然成分のキトサンオリゴ糖が主成分で、傷んだ根にも優しく、弱った根に活力をあたえてくれる天然の活力剤である。
スーパーバイネ (粉剤)	10kg×1袋	16,000	17,600	
スーパーバイネ (粉剤)	20kg×1箱	31,000	34,100	
打込式置き型肥料				
グリーンパイル 業務用300	300g×50本	11,100	12,210	樹木に有効な化学肥料を紙管に溶融充填し、簡単に深層まで施肥できるよう開発された「樹木専用打ち込み肥料」である
活力剤 (光合成促進材)				
メネデール樹幹注入液	100ml×40	13,300	14,630	3ケースでメーカー元払い メネデールは、鉄をイオンの形で含む水溶液なので、素早く吸収され、植物の生長を助ける。水分や養分の吸収を高めたり、光合成を活発にし、植物の切り口や傷ついた部分を保護し、新しい根の発生を促す。
メネデール樹幹注入液	200ml×30	16,200	17,820	
メネデール樹幹注入液	250ml×30	22,400	24,640	
メネデール樹幹注入液	500ml×20	21,500	23,650	
メネデール樹幹注入液	2L×6	19,200	21,120	
メネデール樹幹注入液	5L×3	21,000	23,100	
メネデール樹幹注入液	20L×1	27,300	30,030	
メネデール樹幹注入液	20L×1	27,300	30,030	
商品が数多く有る為に、すべての商品が記載できません。必要なる商品はお問い合わせください。				
(劇物) 記載の薬剤・・・ 医薬用外劇物をご購入時には劇物譲受書用紙が必要です。				

会員価格について

会員価格に関しては事務局にお問い合わせください。

商品について

取り扱い商品、多数の為に全てを記載することができません。
必要と思う商品が有りましたら、お手数ですがお問い合わせください。
その他の商品について

癒合剤 生物農薬 土壌改良剤
忌避剤 植物調整剤 微生物資材

運賃について

- ① ケースでの購入は、無料となっています。(例外があります)
- ② バラでの購入は、2万円以上で運賃は無料となります。
(①、②とも、離島・北海道・沖縄は除く)
2万円以下のバラは、1,000円の運賃となります。
(離島・北海道・沖縄は除く)

お支払方法

振り込み先 一般社団法人 日本松保護士会
ゆうちょ銀行 (普通預金)
(店番) 468 (記号) 14650 (口座番号) 23228451

発注方法

別紙発注書に必要事項を記入しFAXまたはメールで送付してください。

メール matuhogo@iaa.itkeeper.ne.jp

FAX 0748-69-5862

電話 0748-69-5861