

A01G 園芸；野菜，花，稲，果樹，ぶどう，ホップ，または海草の栽培；林業；灌水（果実，野菜，ホップまたは類似のものの摘み取りA 0 1 D 4 6 / 0 0；組織培養による植物生殖A 0 1 H 4 / 0 0；玉ねぎまたは花の球根の端部切除または皮むきのための装置A 2 3 N 1 5 / 0 8；単細胞藻類培養C 1 2 N 1 / 1 2；植物細胞培養C 1 2 N 5 / 0 0）

サブクラス内の索引

栽培一般... 2/00, 3/00, 7/00, 9/00, 17/00, 20/00, 22/00, 24/00
 土なし栽培..... 31/00
 海草の栽培..... 33/00
 植物の保護..... 11/00, 13/00, 15/00
 花の摘取りまたは取扱い，果樹の取扱い..... 3/00, 5/00
 林業..... 23/00
 灌水..... 25/00, 27/00, 29/00

2/00 繁殖（組織培養技術による植物の増殖A 0 1 H 4 / 0 0）[2 0 1 8. 0 1]

2/10 ・さし木によるもの [2 0 1 8. 0 1]

2/20 ・取り木 [2 0 1 8. 0 1]

2/30 ・接ぎ木（接ぎ木用ワックスA 0 1 N 3 / 0 4）[2 0 1 8. 0 1]

2/32 ・そのための自動装置 [2 0 1 8. 0 1]

2/35 ・切断；差し込み [2 0 1 8. 0 1]

2/38 ・挟着；巻締 [2 0 1 8. 0 1]

3/00 園芸用切り取り用具；立木の枝払い（樹木の伐採A 0 1 G 2 3 / 0 8；回転する可撓性の線状体カッターを有する刈取機A 0 1 D 3 4 / 4 1 6；操作者が持ち運ぶのに適した刈取機A 0 1 D 3 4 / 9 0；他の用途に用いられる手持ち切断工具B 2 6 B）[5]

3/02 ・剪定鋏；花または果実鋏

3/025 ・延長した柄のあるもの [6]

3/033 ・モーター作動の刃がついたもの [6]

3/037 ・作動手段が電気モーターであるもの [6]

3/04 ・生垣刈り込み用具，例．生垣用大鋏 [6]

3/047 ・携帯用 [6]

3/053 ・モーター作動 [6]

3/06 ・手持ち式エッジトリマーまたは芝用鋏（芝生の縁刈機と結合した刈取機A 0 1 D 4 3 / 1 6）

3/08 ・立木の刈り込み，枝切りまたは枝払いのためのその他の用具 [2, 5]

5/00 花取り扱い用具

5/02 ・花束または花環結束用具

5/04 ・花環または類似のものを据付ける用具；花の棚または保持具

5/06 ・花を保存する装置（化学物質によるものA 0 1 N 3 / 0 2；花びんA 4 7 G 7 / 0 6）

7/00 植物生態一般（土なし栽培A 0 1 G 3 1 / 0 0）

7/02 ・炭酸ガスによる植物の処理（そのための温室A 0 1 G 9 / 1 8）

7/04 ・成長促進のための植物の電気または磁気処理

7/06 ・成長樹木または成長植物の処理，例．木材の腐朽防止，花または木材の着色，植物の寿命を長持ちさせるもの

9/00 園芸用の容器，温床または温室（きのこ用A 0 1 G 1 8 / 6 0，土なし栽培A 0 1 G 3 1 / 0 1）；植栽床，芝生または類似のものの縁取り [2 0 1 8. 0 1]

9/02 ・容器，例．植木鉢または園芸箱（つり下げ花かご，植木鉢用支持具または容器A 4 7 G 7 / 0 0）；花栽培のガラス容器 [2 0 1 8. 0 1]

9/029 ・播種用鉢 [2 0 1 8. 0 1]

9/033 ・芝，芝生または類似のものの用の平らな容器，例．屋根の被覆用 [2 0 1 8. 0 1]

9/04 ・植木鉢用受皿

9/06 ・植木鉢清浄用具

9/08 ・植木鉢充填用具；鉢に植物を移す器具

9/12 ・植物の支持；イチゴまたは類似のものの棚（樹，ぶどうの支柱A 0 1 G 1 7 / 1 4）

9/14 ・温室（鐘形覆いA 0 1 G 1 3 / 0 4）

9/16 ・組立てまたは携帯できる温室

9/18 ・炭酸ガスまたは類似のものによる植物の処理のための温室

9/20 ・温床；採光

9/22 ・温室または類似のものの遮光装置

9/24 ・温室，温床または類似のものの加温，通風，温度調節または灌水装置

9/26 ・電化装置

9/28 ・揚げ床；植栽床；床，芝生等のための縁取り要素，例．タイル [2 0 1 8. 0 1]

11/00 蒸気土壌殺菌（土壌調整用または土壌安定用物質C 0 9 K 1 7 / 0 0）

13/00 植物の保護（害虫または有害動物の駆除装置A 0 1 M；そのための化学物質の使用，保護物質の組成物，例．接木用ワックスA 0 1 N）

13/02 ・植物体を保護覆いするもの；被覆物を設置する用具

13/04 ・鐘形覆い

13/06 ・花壇，果樹園，森林での熱，煙，霧発生装置，例．霜害防止用（煙，霧発生の化学的なものC 0 6 D 3 / 0 0；加熱装置一般は適切なクラス，例．F 2 4，参照）

13/08 ・空気循環用機械装置

13/10 ・動物，鳥その他の有害な小動物に対する

	保護装置 (A 0 1 M 2 9 / 0 0 が優先 ; わな A 0 1 M 2 3 / 0 0 ; 殺虫・殺菌剤 A 0 1 N) [2]		
15/00	気象の状況に影響を与える装置または方法 (霧の消散一般 E 0 1 H 1 3 / 0 0)		
17/00	ホップ、ぶどう、果樹または類似の樹木の 栽培		
17/02	・ホップまたはぶどうの栽培		
17/04	・ホップ、ぶどうまたは樹木の支持		
17/06	・格子状棚		
17/08	・格子状棚にホップ、ぶどうまたは樹 木を取り付ける道具 ; 結束用具		
17/10	・枝の支持		
17/12	・樹木バンド		
17/14	・支柱 ; 支索		
17/16	・支柱打ち込みまたは支柱抜き取り装 置		
17/18	・樹の傷を埋める方法		
18/00	きのこの栽培 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/10	・菌根 ; 菌根との共生 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/20	・培地, 例. コンポスト [2 0 1 8 . 0 1]		
18/22	・培地を調製するための装置, 例. 瓶詰 め装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/30	・種菌の移植前に使用する付属品, 例. 殺 菌装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/40	・種菌の培養 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/50	・種菌の移植 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/55	・移植孔の形成 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/60	・栽培室 ; そのための装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/61	・子実体用の成長ガイド, 例. 紙巻 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/62	・棚 ; トレー [2 0 1 8 . 0 1]		
18/64	・栽培容器 ; その蓋 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/65	・蓋によって特徴付けられるもの, 例. フィルター付きの蓋 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/66	・栽培バッグ [2 0 1 8 . 0 1]		
18/68	・栽培ビン [2 0 1 8 . 0 1]		
18/69	・環境を管理するための装置, 例. スプ リンクラー [2 0 1 8 . 0 1]		
18/70	・収穫 [2 0 1 8 . 0 1]		
18/80	・収穫後に使用される付属品, 例. スクレ ーパ [2 0 1 8 . 0 1]		
20/00	芝、芝生または類似のものの栽培 ; そのた めの装置または方法 (芝生用の手持ち式エ ッジトリマーまたは鋏 A 0 1 G 3 / 0 6 ; 芝生の縁取り A 0 1 G 9 / 2 8 ; 芝刈り機 A 0 1 D 3 4 / 0 0) [2 0 1 8 . 0 1]		
20/10	・予め栽培された芝土または芝 ; そのた めの装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
20/12	・芝土または芝を切断するための装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
20/15	・芝土または芝土ロールの積み重ねに 特に適合するもの [2 0 1 8 . 0 1]		
20/18	・芝土または芝を載置するための装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
20/20	・マット上での栽培 [2 0 1 8 . 0 1]		
20/30	・芝草の表面を処理するための装置 (芝生 を通気するための機械 A 0 1 B 4 5 / 0 2) [2 0 1 8 . 0 1]		
20/35	・ガーデンローラー [2 0 1 8 . 0 1]		
20/40	・芝草の表面を清掃するための装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
20/43	・芝生屑の清掃, 収集または分解のため のもの [2 0 1 8 . 0 1]		
20/47	・吸引またはブロウ装置 [2 0 1 8 . 0 1]		
22/00	他に分類されない特定の作物または植物の 栽培 [2 0 1 8 . 0 1]		
22/05	・果菜類, 例. イチゴ, トマトまたはキュ ウリ [2 0 1 8 . 0 1]		
22/10	・アスパラガス [2 0 1 8 . 0 1]		
22/15	・葉菜類, 例. レタスまたはハウレンソウ [2 0 1 8 . 0 1]		
22/20	・穀類 [2 0 1 8 . 0 1]		
22/22	・稲 [2 0 1 8 . 0 1]		
22/25	・根菜類, 例. ジャガイモ, ヤマイモ, ビ ートまたはワサビ [2 0 1 8 . 0 1]		
22/30	・苔 [2 0 1 8 . 0 1]		
22/35	・球根, ネギ類, 例. タマネギまたはネギ [2 0 1 8 . 0 1]		
22/40	・マメ科, 例. マメまたはエンドウ [2 0 1 8 . 0 1]		
22/45	・タバコ [2 0 1 8 . 0 1]		
22/50	・綿 [2 0 1 8 . 0 1]		
22/55	・サトウキビ [2 0 1 8 . 0 1]		
22/60	・花 ; 鑑賞用植物 [2 0 1 8 . 0 1]		
22/63	・ラン [2 0 1 8 . 0 1]		
22/67	・矮樹, 例. 盆栽 [2 0 1 8 . 0 1]		
23/00	林業		
23/02	・樹木の移植, 抜根, 伐採または枝払い (立 木の枝払い A 0 1 G 3 / 0 0) [5]		
注			
樹木の送り装置はグループ B 2 7 B 2 5 / 0 0 に包含される。 [5]			
23/04	・樹木の移植 ; 根鉢をつかむ装置, 例. 切株抜き ; 樹木移送用梱包または容器		
23/06	・樹木の根倒しまたは引き抜き ; 切株の 除去または抜き取り [5]		
23/08	・樹木の伐採 (斧 B 2 6 B 2 3 / 0 0 ; 鋸, 鋸機械 B 2 7 B)		
23/081	・伐採—集束装置, すなわち伐採ヘッ ドで集束するもの (A 0 1 G 2 3 / 0 8 3 が優先) [5]		
23/083	・伐採—枝払装置 [5]		

23/085	・ ・ ・ 第一のブームに取付けた剪断ヘッドと第二のブームに取付けた枝払いヘッドを有するもの [5]	24/40	・ その構造によって特徴付けられるもの [2018. 01]
23/087	・ ・ ・ 伐採に特に適合した剪断装置または類似のもの (A 0 1 G 2 3 / 0 8 1, A 0 1 G 2 3 / 0 8 3, A 0 1 G 2 3 / 0 9 3 が優先) [5]	24/42	・ ・ 粒状または小塊状 [2018. 01]
23/089	・ ・ ・ 2つ以上の剪断刃を有するもの [5]	24/44	・ ・ ブロック, マットまたはシート状 [2018. 01]
23/09	・ ・ ・ 衝撃式のもの [5]	24/46	・ ・ ・ 積層構造 [2018. 01]
23/091	・ ・ ・ 伐採に特に適合した鋸装置 (A 0 1 G 2 3 / 0 8 1, A 0 1 G 2 3 / 0 8 3, A 0 1 G 2 3 / 0 9 3 が優先) [5]	24/48	・ ・ 発泡体を含有するものまたは発泡構造を有するもの [2018. 01]
23/093	・ ・ ・ 伐採に特に適合した剪断, 鋸またはフリス装置の組合わせ [5]	24/50	・ 可撓性包装材に詰められたもの [2018. 01]
23/095	・ ・ 枝払装置 (A 0 1 G 2 3 / 0 8 3 が優先; 経木, チップ, 木粉または類似物の製造 B 2 7 L 1 1 / 0 0) [5]	24/60	・ 生育基質または培地を調製するための装置 (きのこ用 A 0 1 G 1 8 / 2 2) [2018. 01]
23/097	・ ・ ・ 固定した枝払いヘッドを有するもの [5]	25/00	庭園, 圃場, 運動場または類似のものの灌水 (液体肥料用の特殊な装置または適合 A 0 1 C 2 3 / 0 0 ; ノズルまたは吐出口, 噴霧装置 B 0 5 B ; 重力流, 開放水路によるかんがい装置 E 0 2 B 1 3 / 0 0)
23/099	・ ・ 補助装置, 例. 伐採用くさび [5]	25/02	・ 地上に設けられた, 穴をあけた管系または分配部材を備えた管系を用いた灌水装置, 例. 滴下灌漑装置 (穴をあけた管 B 0 5 B 1 / 2 0) [4]
23/10	・ 樹液の採取, 例. 硬ゴム, ゴム	25/06	・ 地中に設けられた穴をあけた管系の使用による灌水装置 (穴をあけた管 B 0 5 B 1 / 2 0 ; 排水のための類似の装置 E 0 2 B 1 1 / 0 0)
23/12	・ ・ 採取用ナイフまたは斧	25/09	・ 車輪またはその類似物上の可動設備を使用する灌水装置 [2]
23/14	・ ・ 採取用管; 樹液用容器	25/14	・ 手で灌水する装置, 例. 如露
24/00	生育基質; 培地; そのための装置または方法 (きのこ用 A 0 1 G 1 8 / 2 0) [2018. 01]	25/16	・ 散水の制御 (噴霧装置の制御 B 0 5 B) [2]
24/10	・ 無機材料に基づくものまたは含有するもの [2018. 01]	27/00	自動灌水装置, 例. 植木鉢用
24/12	・ ・ 土壌鉱物を含有するもの [2018. 01]	27/02	・ 貯水槽があり, その主要部が栽培容器の周囲またはすぐそばに位置するもの (A 0 1 G 2 7 / 0 6 が優先) [6]
24/13	・ ・ ・ ゼオライト [2018. 01]	27/04	・ 毛細管現象を起こす芯体または同様のものを用いたもの [6]
24/15	・ ・ ・ 焼成岩石, 例. パーライト, バーミキュライトまたは粘土凝集物 [2018. 01]	27/06	・ ・ 貯水槽があり, その主要部が栽培容器の周囲またはすぐそばに位置するもの [6]
24/17	・ ・ 鉱滓を含有するもの [2018. 01]	29/00	根部への給肥装置; 根の中への注入
24/18	・ ・ 無機繊維, 例. ミネラルウール, を含有するもの [2018. 01]	31/00	土なし栽培, 例. 水耕栽培 (そのための生長基質 A 0 1 G 2 4 / 0 0 ; 海草の栽培 A 0 1 G 3 3 / 0 0) [2018. 01]
24/20	・ 天然有機材料に基づくものまたは含有するもの [2018. 01]	31/02	・ そのための特別な装置 (温床または温室中の栽培装置一般 A 0 1 G 9 / 0 0 ; 自動灌水装置 A 0 1 G 2 7 / 0 0)
24/22	・ ・ 植物材料を含有するもの [2018. 01]	31/04	・ ・ 運搬装置を使用する上の水耕栽培 [6]
24/23	・ ・ ・ 木, 例. 木のチップまたはおがくず [2018. 01]	31/06	・ ・ 棚上または積み重ねた容器を使用する水耕栽培 [6]
24/25	・ ・ ・ 乾燥した果実の皮または殻, 例. もみ殻または椰子殻 [2018. 01]	33/00	海草の栽培 [2]
24/27	・ ・ ・ パルプ, 例. バガス [2018. 01]	33/02	・ 海苔の栽培 [2]
24/28	・ ・ でい炭, コケまたはミズゴケを含有するもの [2018. 01]		
24/30	・ 合成有機化合物に基づくものまたは含有するもの [2018. 01]		
24/35	・ ・ 水吸収重合体を含有するもの [2018. 01]		

