

| No. | 農薬成分名 | 用途 | 代表商品名 | No. | 農薬成分名 | 用途 | 代表商品名 |
|-----|------------------------|----|--------------|-----|------------------|----|--------------|
| 1 | 2,4-D | 草 | 2,4-PA | 61 | クロジナホッププロバルギル | 草 | セリオ |
| 2 | 2,4-DB | 草 | プトキソン | 62 | クロチアニジン | 虫 | ダントツ |
| 3 | 4-クロルフェノキシ酢酸(4-CPA) | 成調 | トマトーン | 63 | クロマゾン | 草 | ジメタゾン |
| 4 | BHC | 虫 | 難分解性農薬(POPs) | 64 | クロマフェノジド | 虫 | マトリック |
| 5 | DDT | 虫 | 難分解性農薬(POPs) | 65 | クロメプロップ | 草 | ミスターホームラン |
| 6 | EPN | 虫 | EPN | 66 | クロラントラニプロール | 虫 | フェルテラ |
| 7 | EPTC | 草 | エプタム | 67 | クロルスルフロン | 草 | グリーン |
| 8 | MCPA | 草 | ゼロワン | 68 | クロルデン | 虫 | 難分解性農薬(POPs) |
| 9 | MCPB | 草 | マデック | 69 | クロルピリホス | 虫 | ダーズバン |
| 10 | γ-BHC(リンデン) | 虫 | 難分解性農薬(POPs) | 70 | クロルピリホスメチル | 虫 | レルダン |
| 11 | アシベンゾラルS-メチル | 菌 | アクティガード | 71 | クロルフェンピホス | 虫 | ビニコート |
| 12 | アジメスルフロン | 草 | ウィードレス | 72 | クロルフルアズロン | 虫 | アタプロン |
| 13 | アセタミプリド | 虫 | モスピラン | 73 | クロロタロニル(TPN) | 菌 | ダコニール |
| 14 | アゾキシストロビン | 菌 | アミスター | 74 | シアゾファミド | 菌 | ランマン |
| 15 | アミスプロム | 菌 | ライメイ | 75 | シアントラニプロール | 虫 | パディート |
| 16 | アルドリン及びディルドリン | 虫 | 難分解性農薬(POPs) | 76 | ジウロン(DCMU) | 草 | ダイロン |
| 17 | イソキサジフェンエチル | 草 | | 77 | シクロキシジム | 草 | ストラス |
| 18 | イソキサチオン | 虫 | カルホス | 78 | ジクロシメット | 菌 | デラウス |
| 19 | イソチアニル | 菌 | ルーチン | 79 | シクロスルフアムロン | 草 | ユートピア |
| 20 | イソプロカルブ(MIPC) | 虫 | みみんず | 80 | シクロプロトリン | 虫 | シクロサール |
| 21 | イソプロチオラン | 殺 | フジワン | 81 | ジクロベニル(DBN) | 草 | カソロン |
| 22 | イナベンフィド | 成調 | セリタード | 82 | ジクロホップメチル | 草 | ホエロン |
| 23 | イブコナゾール | 菌 | テクリード | 83 | ジクロメジン | 菌 | モンガード |
| 24 | イブフェンカルバゾン | 草 | ファイター | 84 | ジクロルボス及びナレド | 虫 | DDVP |
| 25 | イブプロジオン | 菌 | ロブラール | 85 | ジコホール | 虫 | ケルセン |
| 26 | イプロベンホス(IBP) | 菌 | カタジン | 86 | ジスルホトン(エチルチオメトン) | 虫 | ダイシストン |
| 27 | イマザキン | 草 | オフII | 87 | ジチオピル | 草 | ディクトラン |
| 28 | イマザリル | 菌 | フンガフロール | 88 | ジノテフラン | 虫 | スタークル |
| 29 | イマゾスルフロン | 草 | テイクオフ | 89 | シハロトリン | 虫 | サイハロン |
| 30 | イミダクロプリド | 虫 | アドマイヤー | 90 | シハロホップブチル | 草 | クリンチャー |
| 31 | インダノファン | 草 | クサストップ | 91 | ジフェノコナゾール | 菌 | スコア |
| 32 | ウニコナゾールP | 成調 | ロミカ | 92 | シフルトリン | 虫 | バイスロイド |
| 33 | エスプロカルブ | 草 | フジグラス | 93 | ジフルベンズロン | 虫 | レターデン |
| 34 | エチプロール | 虫 | キラップ | 94 | シプロコナゾール | 菌 | アルトくん煙剤 |
| 35 | エディフェンホス | 菌 | ヒノザン | 95 | シペルメトリン | 虫 | アグロスリン |
| 36 | エトキシスルフロン | 草 | グラッチェ | 96 | シメコナゾール | 菌 | モンガリット |
| 37 | エトフェンプロックス | 虫 | トレボン | 97 | ジメタメトリン | 草 | スパークスター |
| 38 | エトベンザニド | 草 | キックパイ | 98 | ジメチピン | 草 | ハーベード |
| 39 | エンドスルファン | 虫 | 難分解性農薬(POPs) | 99 | ジメチルピホス | 虫 | ランガード |
| 40 | エンドリン | 虫 | 難分解性農薬(POPs) | 100 | ジメエート | 虫 | ジメエート |
| 41 | オキサジアゾン | 草 | ロンスター | 101 | シメトリン | 草 | ザーベックス |
| 42 | オキサジアアルギル | 草 | キルクサ | 102 | シラフルオフェン | 虫 | MR.ジョーカー |
| 43 | オキサジキシル | 菌 | サンドファンC | 103 | シンメチリン | 草 | アゴールド |
| 44 | オキサジクロメホン | 草 | フルハウス | 104 | スピネトラム | 虫 | ディアナ |
| 45 | オキサミル | 虫 | バイデート | 105 | スピノサド | 虫 | スピノエース |
| 46 | オキシデメトンメチル | 虫 | メタシステモックス | 106 | スルフエントラゾン | 草 | ボラール |
| 47 | オメエート | 虫 | ジメエート代謝物 | 107 | スルホキサフロル | 虫 | エクシード |
| 48 | オリサストロビン | 菌 | 嵐 | 108 | ダイアジノン | 虫 | ショットガン |
| 49 | オリザリン | 草 | サーフラン | 109 | ダイムロン | 草 | ゴーサイン |
| 50 | カフェンストロール | 草 | ハイメドウ | 110 | チアクロプリド | 虫 | バリアード |
| 51 | カルバリル(NAC) | 虫 | テナボン | 111 | チアジニル | 菌 | ブイゲット |
| 52 | カルフェントラゾンエチル | 草 | タスク | 112 | チアベンダゾール | 菌 | ビオガード |
| 53 | カルプロパミド | 菌 | ウイン | 113 | チアトキササム | 虫 | アクタラ |
| 54 | カルボスルファン | 虫 | アドバンテージ | 114 | チオジカルブ及びメソミル | 虫 | ラービン・ランネット |
| 55 | カルボフラン | 虫 | アドバンテージ代謝物 | 115 | チオベンカルブ | 草 | クリアターン |
| 56 | キザロホップエチル及びキザロホップPテフリル | 草 | タルガ | 116 | チフルザミド | 菌 | グレータム |
| 57 | キノクラミン(ACN) | 草 | モグトン | 117 | テクナゼン | 菌 | フサレックス |
| 58 | キンクロラック | 草 | ファセット | 118 | テニルクロール | 草 | キングダムL |
| 59 | キントゼン(PCNB) | 菌 | PCNB | 119 | テブコナゾール | 菌 | オンリーワン |
| 60 | クミルロン | 草 | ガミーラ | 120 | テブフェノジド | 虫 | ロムダン |

| No. | 農薬成分名 | 用途 | 代表商品名 | No. | 農薬成分名 | 用途 | 代表商品名 |
|-----|-----------------|----|------------|-----|-----------------|----|--------------|
| 121 | テブプロキン | 菌 | トライ | 186 | フルアジホップチル | 草 | ワンサイド |
| 122 | テフアルトリオン | 草 | マイティーワン | 187 | フルオメツロン | 草 | コラン |
| 123 | テフルベンズロン | 虫 | ノーモルト | 188 | フルキサピロキサド | 菌 | セルカディス |
| 124 | デメトン-S-メチル | 虫 | メタシスタックス | 189 | フルジオキシニル | 菌 | ウイスペクト |
| 125 | トラルコキシジム | 草 | アチーブ | 190 | フルシトリネート | 虫 | ペイオフ |
| 126 | トリアジメノール | 菌 | トリアジメホン代謝物 | 191 | フルセトスルフロン | 草 | ベストコンビ |
| 127 | トリアジメホン | 菌 | ヒットゴール | 192 | フルトラニル | 菌 | モンカット |
| 128 | トリアスルフロン | 草 | アンバー | 193 | フルピラジフロン | 虫 | シバント |
| 129 | トリアファモン | 草 | カウンシル | 194 | フルロキシピル | 草 | スタラン |
| 130 | トリアレート | 草 | アバデックス | 195 | プレチラクロール | 草 | ウリホス |
| 131 | トリクロピル | 草 | ザイトロン | 196 | プロクロラズ | 菌 | スポルタック |
| 132 | トリクロルホン(DEP) | 虫 | ディブテレックス | 197 | プロシミドン | 菌 | スミレックス |
| 133 | トリシクラゾール | 菌 | ビーム | 198 | プロパニル | 草 | スタム |
| 134 | トリチコナゾール | 菌 | フリート | 199 | プロパモカルブ | 菌 | プレビクールN |
| 135 | トリデモルフ | 菌 | バルデュー | 200 | プロピコナゾール | 菌 | チルト |
| 136 | トリフルミゾール | 菌 | トリフルミン | 201 | プロピリスルフロン | 草 | ゼータワン |
| 137 | トリフルムロン | 虫 | ベイシダール | 202 | プロベナゾール | 菌 | オリゼメート |
| 138 | トリフルラリン | 草 | トレファノサイド | 203 | プロポキスル(PHC) | 虫 | サンサイド |
| 139 | トリフロキシストロピン | 菌 | フリント | 204 | プロメリン | 草 | ゲザガード |
| 140 | トルプロカルブ | 菌 | サンブラス | 205 | プロモキシニル | 草 | ブクトリル |
| 141 | ニテンピラム | 虫 | ベストガード | 206 | プロモブチド | 草 | シーゼット |
| 142 | パクロプロラゾール | 成調 | スマレクト | 207 | プロモプロピレート | 虫 | エイカロール |
| 143 | パラチオン | 虫 | ホリドールエチル | 208 | ヘキサクロロベンゼン | 菌 | 難分解性農薬(POPs) |
| 144 | パラチオンメチル | 虫 | ホリドールメチル | 209 | ベナラキシル | 菌 | ガルベン |
| 145 | ハロスルフロンメチル | 草 | サンシールド | 210 | ペノキスラム | 草 | ワイドアタックSC |
| 146 | ピオレスメリン | 虫 | イサトリン | 211 | ヘプタクロル | 虫 | 難分解性農薬(POPs) |
| 147 | ピカルプロラゾクス | 菌 | ナエファイン | 212 | ペフラゾエート | 菌 | ヘルシード |
| 148 | ビスピリバクナトリウム塩 | 草 | グラスショート | 213 | ベルメドリン | 虫 | アディオン |
| 149 | ピフェノックス | 草 | モーダウン | 214 | ベンコナゾール | 菌 | トパゼ |
| 150 | ピペロニルブトキシド | 虫 | ブトックス | 215 | ベンシクロン | 菌 | モンセレン |
| 151 | ピメロジン | 虫 | チェス | 216 | ベンスルフロンメチル | 草 | フジグラス |
| 152 | ピラクロニル | 草 | ピラクロン | 217 | ベンゾピシクロン | 草 | シヨウエース |
| 153 | ピラゾキシフェン | 草 | ワンオール | 218 | ベンゾフェナップ | 草 | シーゼット |
| 154 | ピラゾスルフロンエチル | 草 | シリウス | 219 | ベンダイオカルブ | 虫 | 夕ト |
| 155 | ピラゾリネート(ピラゾレート) | 草 | サンバード | 220 | ベンタゾン | 草 | バサグラン |
| 156 | ピラフルフェンエチル | 草 | エコパート | 221 | ベンディメタリン | 草 | ゴーゴーサン |
| 157 | ピリフタリド | 草 | アピロスター | 222 | ベントキサゾン | 草 | ベクサー |
| 158 | ピリプチカルブ | 草 | シーゼット | 223 | ベンフラカルブ | 虫 | オンコル |
| 159 | ピリベンカルブ | 菌 | ファンタジスタ | 224 | ペンフルフェン | 菌 | エバーゴル |
| 160 | ピリミカーブ | 虫 | ピリマー | 225 | ペンフレセート | 草 | ザーベックス |
| 161 | ピリミスルファン | 草 | ベストパートナー | 226 | ホキシム | 虫 | バイチオン |
| 162 | ピリミノバクメチル | 草 | パットフルエース | 227 | ホスメット(PMP) | 虫 | PMP |
| 163 | ピリミホスメチル | 虫 | アクテリック | 228 | ホレート | 虫 | チメット |
| 164 | ピレトリン | 虫 | パイベニカ | 229 | マラチオン | 虫 | マラソン |
| 165 | ピロキロン | 菌 | コラトップ | 230 | メコプロップ(MCPP) | 草 | MCPP |
| 166 | フィプロニル | 虫 | プリンス | 231 | メソトリオン | 草 | アピロトップ |
| 167 | フェナミホス | 虫 | ネマケール | 232 | メタゾスルフロン | 草 | ツインスター |
| 168 | フェニトロチオン(MEP) | 虫 | スミチオン | 233 | メタバエンズチアズロン | 草 | トリブニル |
| 169 | フェノキサスルホン | 草 | スパーダ | 234 | メタミホップ | 草 | ピゼロ |
| 170 | フェノキサニル | 菌 | アチーブ | 235 | メタラキシル及びメフェノキサム | 菌 | リドミル |
| 171 | フェノキサプロップエチル | 草 | フローレ | 236 | メチオカルブ | 虫 | メスロール |
| 172 | フェノキシカルブ | 虫 | インセガー | 237 | メチダチオン(DMTP) | 虫 | スプラサイド |
| 173 | フェノブカルブ(BPMC) | 虫 | バッサ | 238 | メキシクロール | 虫 | DMDT |
| 174 | フェリムゾン | 菌 | ブラシン | 239 | メキシフェノジド | 虫 | ランナー |
| 175 | フェンチオン(MPP) | 虫 | バイジット | 240 | メスルフロンメチル | 草 | サーベルDE |
| 176 | フェントエート(PAP) | 虫 | エルサン | 241 | メブレン | 虫 | アルトシド |
| 177 | フェントラザミド | 草 | イノーバ | 242 | メミノストロピン | 菌 | オリブライト |
| 178 | フェンバレレート | 虫 | ハクサップ | 243 | メラクロール | 草 | デュアール |
| 179 | フェンプロピモルフ | 菌 | コルベル | 244 | メトリブジン | 草 | センコル |
| 180 | フサライド | 菌 | ラブサイド | 245 | メフェナセット | 草 | ザーク |
| 181 | ブタクロール | 草 | マーシェット | 246 | メブロニル | 菌 | バシタック |
| 182 | ブタミホス | 草 | クレマート | 247 | モノクロトホス | 虫 | アルフェート |
| 183 | ブプロフェジン | 虫 | アブロード | 248 | モリネート | 草 | オードラム |
| 184 | フラザスルフロン | 草 | カタナ | 249 | リニユロン | 草 | ロロックス |
| 185 | フラメピル | 菌 | リンバー | 250 | レスメドリン | 虫 | カダン |