

表1 平成27年度の主な特別重点品目・重点品目・育成品目（水稲除草剤）

品目区分	品目名	有効成分	特徴
特別 重点	エーワン 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ	オキサジクロメホン テフリルトリオン	テフリルトリオン(AVH-301)の混合剤。SU抵抗性雑草に高い効果がある。また、広葉雑草をはじめ、イボクサ、クサネムなどの特殊雑草にも効果を示す。ヒエ剤との2成分なので、特別栽培などにも適している。製剤も揃っており、大型規格も充実している。
	ゲットスター 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ、顆粒	ピラクロニル テフリルトリオン	
	ポデーガード 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ	フェントラザミド テフリルトリオン	
	コメット 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ、顆粒	メタゾスルフロン テフリルトリオン ピラクロニル	テフリルトリオンを含有する3成分剤。SU抵抗性雑草や難防除雑草、特殊雑草へも高い効果を示す。
	カチボシ 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ	イプフェンカルバゾン テフリルトリオン ペンシルフロメチル	新規成分イプフェンカルバゾンを含む一発処理除草剤。ノビエのほかSU抵抗性雑草にも高い効果を持つ。
	サラブレッドKAI 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ	オキサジクロメホン イマズスルフロン ピラクロニル	コナギ、アゼナ等のSU抵抗性雑草や多年生雑草に効果を示す。ノビエに対して安定した残効があり、移植時処理に適した低コストな除草剤。
	シリウスエグザ 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ、顆粒	オキサジクロメホン ピラズスルフロエチル ベンゾピシクロン ピラクロニル	ヒエ、SU抵抗性を含む広葉雑草、多年生雑草に効果が強く、残効性もある。移植時処理も可能。高く安定した効果を示す4成分剤。
	ナギナタ 1キロ粒、ジャンボ、豆つぶ250	オキサジクロメホン ピリミスルファン ベンゾピシクロン	ヒエ、SU抵抗性を含む広葉雑草に安定した効果があり、移植時処理も可能。残効性もある。豆つぶ剤は水面で自己拡散する製剤で、畦畔からの省力化散布が可能。
	ミスターホームラン 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ	オキサジクロメホン クロメプロップ ペンシルフロメチル	抵抗性アゼナやホタルイに効果がある。長い残効性のある一発処理剤の定番で、低コスト防除が可能。
重点	テッケン 1キロ粒	ペノキススラム ベンゾピシクロン	一成分で高葉齢のノビエから広葉雑草まで効果を示すペノキススラムにベンゾピシクロンを加え、ホタルイなどへの効果を増強した。湛水処理可能な中後期剤。
	フォローアップ 1キロ粒	ペノキススラム ダイムロン	高葉齢のノビエから広葉雑草まで効果があるペノキススラムを含む中後期剤。湛水処理が可能で、直播水稲にも使用できる。
	ワイドアタックSC	ペノキススラム	一成分で高葉齢のノビエから広葉雑草まで効果がある。直播水稲にも使用可能。
育成	バッチリ 1キロ粒、フロアブル、ジャンボ	ピラクロニル イマズスルフロン プロモブチド	抵抗性雑草やおモダカ等に幅広い効果を示す。1キロ粒剤、フロアブルは移植時処理もできる。
	ピラクロン 1キロ粒、フロアブル	ピラクロニル	初期剤。ヒエのほかアゼナ等の広葉雑草に効果がある。効果発現が非常に速い。