

JA 能美 令和 2 年度 水稻肥料一覽

《基肥一発肥料》

荷姿	銘柄・規格・成分	特徴・使い方
	ひやくまん穀一発くん 15kg袋 28 : 8 : 8 N : P : K	ひやくまん穀一発肥料 10a当たり施用量 35~40kg ☆特徴 ひやくまん穀の品種特性に合わせた高チッソー発肥料。
	コシー発くん DX24 15kg袋 24 : 14 : 10 N : P : K	コシヒカリー発肥料 10a当たり施用量 35~40kg ☆特徴 穂肥分のチッソを増量している分、後半の肥料切れの心配なし。増収を狙うことができる。 ※従来品よりチッソ成分が多いため倒伏しやすい圃場は施肥量を少なくする。
	コシー発くん 1号 15kg袋 20 : 21 : 13 N : P : K	コシヒカリー発肥料 10a当たり施用量 35~40kg ☆特徴 後半の肥効が長いので、秋落ちしやすい低地力地向き。
	けい酸アップ・コシー発くん 15kg袋 15 : 15 : 10 12 N : P : K 珪酸	珪酸加里入りコシヒカリー発肥料 10a当たり施用量 45~53kg ☆特徴 珪酸加里を配合しているため、中間追肥の省力が図れる。
	コシ晩植一発くん 15kg袋 18 : 21 : 15 N : P : K	晩植コシヒカリー発肥料 10a当たり施用量 35~40kg ☆特徴 コシヒカリーの晩植（5月20日頃以降植え）専用肥料。
	新早生一発くん 15kg袋 24 : 15 : 8 N : P : K	早生一発肥料 10a当たり施用量 35~45kg ☆特徴 スリム早生一発くんの初期分けつを確保するためにリン酸を高めたタイプ。
	早生一発くん DX28 15kg袋 28 : 13 : 9 N : P : K	早生一発肥料 10a当たり施用量 35~45kg ☆特徴 穂肥分のチッソを増量している分、後半の肥料切れの心配なし。増収を狙うことができる。 ※従来品よりチッソ成分が多いため倒伏しやすい圃場は施肥量を少なくする。

《基肥分施肥料》

荷姿	銘柄・規格・成分	特徴・使い方
	003号 20kg袋 10 : 20 : 13 N : P : K	10a当たり施用量 コシ : 30~40kg 早生 : 35~40kg ☆特徴 従来の田植時、基肥側条施肥。 基肥分施肥料
	高度056号 20kg袋 10 : 25 : 16 N : P : K	10a当たり施用量 コシ : 30~40kg 早生 : 35~40kg ☆特徴 全層施肥基肥。 基肥分施肥料

《中間追肥》

	けい酸加里プレミア 20kg袋 0 : 0 : 20 30 N : P : K 珪酸	10a当たり施用量 30~40kg ☆特徴 一発肥料を使用する圃場では必ず施肥。 中間追肥
	ファイト・アップ 500g袋 3 : 0 : 10 N : P : K	10a当たり施用量 500g ☆特徴 毛細根の充実で秋落ち、倒伏、登熟不良の解消に。 中間追肥

《穂肥》

	BB有機入りいしかわライト550 20kg袋 15 : 5 : 10 N : P : K	10a当たり施用量 コシ : 1回目13kg、2回目17kg 早生 : 1回目17kg、2回目22kg ☆特徴 穂肥分施肥料。基肥分施の圃場では必ず施肥。 穂肥分施肥
	有機入りいしかわ穂肥一発055 20kg袋 20 : 5 : 15 N : P : K	10a当たり施用量 コシ : 25kg 早生 : 27kg ☆特徴 穂肥一発肥料。基肥分施の圃場では必ず施肥。 穂肥一発肥
	らくらく(流し込み追肥) 20kg袋 15 : 12 : 12 N : P : K	10a当たり施用量 コシ : 1回目13kg、2回目17kg 早生 : 1回目17kg、2回目22kg ☆特徴 穂肥の省力資材、水口から流し込み。 穂肥の省力資材

JA 能美 令和2年度 水稻除草剤体系一覧

《初期剤》

マーシェット1キロ粒剤



大型規格

初期剤を
田植同時散布!!

クラール1キロ粒剤



藻の発生も予防できる
水稻用初期除草剤

田植同時～移植後30日まで

7～14日
後 散布

《初中期剤》

バッチリLX1 キロ粒剤



4成分でヒエ、広葉に効果有。
ホタルイにも効果的。

移植直後～ノビエ2.5葉期
ただし、移植後30日前まで

シグナス粒剤

塊茎で繁殖する雑草に
優れた効果。

移植直後～
ノビエ3葉期
ただし、移植後30日まで



《省カー発剤》

注意：藻の発生前に散布して下さい。
風の強い日の使用はご注意下さい。



バッチリジャンボ

日本で一番売れている
除草剤のジャンボ剤。
直播でも使用可
移植直後～ノビエ2.5葉期
ただし、移植後30日まで

シリウスエグザ顆粒



水口に薬剤をセットするだけ。
移植直後～ノビエ2.5葉期
ただし、移植後30日まで

ベンケイ1キロ粒剤



新規成分でノビエに抜群の残効性。
移植直後～ノビエ3葉期
ただし、移植後30日まで

《田植同時一発剤》

ガンガン1キロ粒剤



新規成分でヒエ、広葉に効果有。低コスト剤
移植直後～ノビエ3葉期
ただし、移植直後30日まで

シリウスエグザ1キロ粒剤



大型規格

シリウスターボの田植同時処理可能な剤
移植時、移植直後～ノビエ2.5葉期
ただし、移植後30日まで

《中後期剤》

最後の切り札

取りこぼした全ての雑草に!!

レブラス1キロ粒剤



取りこぼしたヒエ・広葉に
使える粒剤

移植後14日～ノビエ4葉期
ただし、収穫60日前まで

注意：効果の発現には時間がかかります