

令和元年度特別栽培米栽培基準（頸北特19 わたぼうし）

（JA名：JAえちご上越）

項 目	実 施 内 容
1. 品 種	わたぼうし
2. 土づくり	秋すき込みの実施 えちご上越ソイル元気（40kg/10a）又は堆肥（500kg/10a）の施用
3. 播種・育苗	種子消毒 温湯消毒 育苗消毒 カスシ粒剤/液剤 殺虫剤 パディート箱粒剤/Dr. オリゼパディート粒剤  健苗育苗
4. 施 肥	育苗 ホーネツ培土1号 70.0 kg/10 a（成分 N・P・K 各 0.0325） 又は川西培土 75.0kg/10a（成分 N0.039・P0.0585・K0.4875） 又は稚苗苗代配合 0.75 kg/10 a（成分 N0.03・P0.045・K0.0375） 又はすくすく肥料 1.00 kg/10 a（成分 N・P・K 各 0.1） くみあい液肥2号 0.30kg/10 a（成分 N0.0303・P0.012・K0.024） 又はべんとう肥 0.50 kg/10 a（成分 N0.04・P0.04・K0.04） 元肥 越後の輝き有機50元肥 <sup>エ</sup> 40kg/10 a（成分 N4.0・P3.2・K3.2） 追肥 越後の輝き有機50穂肥 30kg/10 a（成分 N3.6・P0.6・K2.4）
5. 移 植	植付本数 3～4本/株 植付株数 50～60株/坪当たり 稚苗移植 5月10日以降田植え
6. 除 草	シュナイデン（粒剤/フロアブル/ジヤンボ） 5月中下旬 （粒剤：移植直後～ル <sup>エ</sup> 2.5葉期、フロアブル・ジヤンボ：移植3日後～ル <sup>エ</sup> 2.5葉期 但し、移植後30日まで） 後期除草剤は使用しない
7. 中 耕	
8. 水 管 理	6月10日～20日 溝切り、中干しの徹底による生育調整 生育ステージごとの水管理を徹底、特に適期の溝切り・中干しにより 生育調整の徹底をはかる。 早期落水をしない。
9. 病虫害防除	殺虫剤・・・カメムシ防除 スタークル（粉剤DL/粒剤/液剤）7月下旬～8月上旬 フタヒコヤカ <sup>カ</sup> 防除 Mr. ジョーカー（粉剤DL/水和剤/EW）  殺菌剤・・・いもち病予防 オリゼメート粒剤/Dr. オリゼパディート粒剤  いもち病防除 ブラシン（粉剤DL/水和剤、フロアブル、ゾル） 稲こうじ病、墨黒穂病 Zボルドー粉剤DL 紋枯れ病防除 バリダシン（粉剤DL/液剤）
10. 乾燥・調製	玄米最終水分調製 14.5～14.9% ふるい目 1.85mm 使用 整粒歩合 85% 千粒重 21～22 g

令和元年度特別栽培米栽培基準（頸北特19 こがねもち）

（JA名：JAえちご上越）

項 目	実 施 内 容
1. 品 種	こがねもち
2. 土づくり	秋すき込みの実施 えちご上越ソイル元気（40kg/10a）又は堆肥（500kg/10a）の施用
3. 播種・育苗	種子消毒 温湯消毒 育苗消毒 カシ粒剤/液剤 殺虫剤 パディート箱粒剤/Dr. オリゼパディート粒剤  健苗育苗
4. 施 肥	育苗 ホーンス培土1号 70.0 kg/10a（成分 N・P・K 各0.0325） 又は川西培土 75.0kg/10a（成分 N0.039・P0.0585・K0.4875） 又は稚苗苗代配合 0.75 kg/10a（成分 N0.03・P0.045・K0.0375） 又はすくすく肥料 1.00 kg/10a（成分 N・P・K 各0.1） くみあい液肥2号 0.30kg/10a（成分 N0.0303・P0.012・K0.024） 又はべんとう肥 0.50 kg/10a（成分 N0.04・P0.04・K0.04） 元肥 越後の輝き有機50元肥 <sup>コ</sup> 30kg/10a（成分 N3.0・P2.4・K2.4） 追肥 越後の輝き有機50穂肥 20kg/10a（成分 N2.4・P0.4・K1.6）
5. 移 植	植付本数 3～4本/株 植付株数 50～60株/坪当たり 稚苗移植 5月10日以降田植え
6. 除 草	シュナイデン（粒剤/フロアブル/ジヤンボ） 5月中下旬 （粒剤：移植直後～ <sup>レ</sup> 2.5葉期、フロアブル・ジヤンボ：移植3日後～ <sup>レ</sup> 2.5葉期 但し、移植後30日まで） 後期除草剤は使用しない
7. 中 耕	
8. 水 管 理	6月10日～20日 溝切り、中干しの徹底による生育調整 生育ステージごとの水管理を徹底、特に適期の溝切り・中干しにより 生育調整の徹底をはかる。 早期落水をしない。
9. 病虫害防除	殺虫剤・・・カメムシ防除 } Mr. ジョーカー（粉剤DL/水和剤/EW） フタヒコヤカ防除 }  殺菌剤・・・いもち病予防 オリゼメート粒剤/Dr. オリゼパディート粒剤  いもち病防除 ブラシン（粉剤DL/水和剤、フロアブル、ゾル） 紋枯れ病防除 バリダシン（粉剤DL/液剤） 稲こうじ病・墨黒穂病予防 Zホルト <sup>レ</sup> 粉剤DL 出穂20～10日前
10. 乾燥・調製	玄米最終水分調製 14.5～14.9% ふるい目 1.85mm 使用 整粒歩合 85% 千粒重 21～22g