じゃがいも

有機栽培設計例(10アール当り)



1. 基肥

銘柄	10R施肥量		備考
完熟堆肥	4 IJュー	- ^ "	必ず完熟のものを利用すること。
TB21エース	60 I	kg	微生物土壤改良資材 病気予防
微量要素 貝化石	100	kg	土壌安定化に。アルカリ資材。
ニーム顆粒	40 I	kg	自然植物資材(ニーム) 虫予防
TBボカシ肥料	150 I	kg	茶葉・糠が主体。NPKが3:4:3。
苦土資材	I	kg	例:マグアース2号 水溶性苦土53%。60kg。

2. 土壌調整

酸性土壌の場合、PH調整のため貝ガラ石灰5袋(100kg)を施与。

3. 施肥畝立

基肥を全面散布後、耕転して植えつける。

病気抑制のため、種イモの切り口にTB21エースの粉末を付着させて植え付けることが肝心。

【注意】 未熟堆肥を使用した場合、発酵して根が焼けることがあるので注意すること。

4. 病害虫対策

◆葉面散布◆

活性微生物(病気抑制) クリーンTB21リキッド(2000倍希釈) 植物オイル(害虫抑制) ニームオイルアクト(1000倍希釈) 鉱物微量要素(成長促進) 天然ミネラル-1(4000倍希釈)

5. 追肥

追肥は不要。