

ゆう すい
優翠コマツナ

優れた収量性と収穫作業性

産地レポート

—東京都葛飾区—

抜群の収量を誇るコマツナ。株張り良く、食味も非常に優れていますので、市場出荷のみならず、学校給食向けにも最適です！



①収量性が高い
⇒株張りが極めて良く、
800gの束が15~17株で
できる。
〈推奨作型表〉

②商品性が高い
⇒束を作る際に帯で腰が
くびれにくく、荷姿が美しい。

③作業効率が高い
⇒下葉が容易に取れ、調整作業が
極めて効率的。

関東平坦地		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
露地	播種	■	■	■				■	■	■
	収穫		■	■	■	■			■	■
ハウス	播種	■	■	■	■	■	■	■	■	
	収穫		■	■	■	■	■	■	■	■

■ : 播種可能時期 ■ : 最適播種時期 ■ : 収穫期

(※) 白さび病が出やすい時期には、防除を励行してください。

よう すい
陽翠コマツナ

高品質・高収量の低温期用品種

産地レポート

—東京都江戸川区—

荷姿が美しく、収量性の高い低温期用品種。生産者様、市場関係の皆様からご好評頂いております。



①荷姿が美しい
⇒美しい荷姿が消費者の目を
引きます。
〈推奨作型表〉

②草姿が極立性
⇒草姿が極立性で揃いが良いので、
収穫調整作業が捗ります。

③収量性が高い
⇒1束400gでこの重量感!
暮れ~年明けの高単価の見込める
時期に最適です。

関東平坦地		9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
露地	播種	■	■	■				■	■	
	収穫		■	■	■	■	■	■	■	■
ハウス	播種	■	■	■	■	■	■	■	■	
	収穫		■	■	■	■	■	■	■	■

■ : 播種可能時期 ■ : 最適播種時期 ■ : 収穫期

(※) 白さび病が出やすい時期には、防除を励行してください。

実際の栽培に当たっては真産地の気候条件に照らして、最適と思われる作型で栽培して下さい。