



圖21. 種植大蒜的畦寬，是依種植目的與耕作條件而定。



圖22. 每10公畝地可栽32,000~40,000株大蒜。

→ 溫處理蒜球一星期後再播種，惟蒜芽已近萌爆點，則泡水一夜即可。

栽培管理

1. 整地

種植前，斟酌土壤肥力加入不同基肥，充分犁耕耙碎，整地後，作成15~20公分高畦。畦寬依種植目的與耕作條件而定，以方便灌排水及管理操作、通氣為原則，畦寬60、90、120、150、200公分不等(如圖21)。

2. 栽植密度

在不明顯降低單株重量的情形下，密植是提高大蒜單位面積產量可靠方法，栽植密度

可因品種、種蒜大小、地力強弱、播種期早晚及栽植目的物而異。過密時，蒜球不易肥大，而且種蒜用量多，不經濟；疏植較易得大球，品質佳，一般行株距20~30公分×8~15公分(不計算畦溝)，每10公畝栽植32,000株~40,000株。(如圖22)

3. 栽植方法

播種時，按栽植距離，將蒜瓣背腹連線與行向平行，垂直種於土內，則葉片長出後，株間較少重疊，增加光照機會，種植深度以蒜瓣頂部平於土面為適度。

4. 肥料與水份需求要量

大蒜因生長期長，需多施長效性有機質

攜帶式電動送風 呼吸保護具

防塵、防毒、防臭 全機能設計

質輕 舒適 安全

山本光学株式会社 LS-800系列

成形頭戴口罩式裝著簡單，本體150公克，輕量舒適，視野廣闊。內裝扁平式送風馬達，壽命10,000小時以上，超小型鋰鎳電池，充電一次可連續使用10小時，附電池皮套可裝入腰帶，輕便安全。直結式濾毒罐，粉塵濾罐日本JIS國家檢定合格，捕集效率99.5%，附110V電源充電器，最適合農業噴藥、塗裝噴漆、化學工業、有機溶劑毒臭氣體作業使用。

新型專利公告160155號

郵政劃撥帳號2099479-1

總代理 盛將有限公司

台中縣霧峰鄉吉峰路132巷16號

TEL 04-3335268-3327569 FAX 04-3325233

LS-800
風量固定
LS-810
風量可調

定格10時間
50公升/分
定格5.5~10時間
40~70公升/分



マスクの中に小型電動ファン内蔵!