

作目名	いちじく
-----	------

<露地栽培>

○技術体系設定の前提条件

(1)対象地域

美濃地域（標高 0 ～ 200 m）

(2)立地条件

① 気象条件

年平均気温 11 ～ 15℃、生育期間の平均気温 18 ～ 25℃、最低気温－3℃で、生育期間の降水量は 1500 ～ 2000mm 程度の地域とする。

② ほ場条件

降水時の排水を円滑にするために 3 度以下の微傾斜に整地し、水田転換畑の場合は盤土破壊して土壌改良する。

好適土壌条件は有効土層深 40cm、地下水位 1m 以下、土壌硬度（山中式）20mm 以下、pH7.2 ～ 7.5 等である。

随時かん水できるように用水の確保が必要である。

(3)目標収量と植栽間隔（10a 当たり）

樹 齢 (年)	1 ～ 2	3 ～ 4	5 ～
収 量 (kg)	500 ～ 800	1,800 ～ 2,000	2,500 ～ 3,000
栽植本数 (本) (栽植距離) (m)	125 2 × 4	125 2 × 4	125 2 × 4

○生育過程

月・旬 作型	1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		備 考 (品種)
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	
露地栽培																									柵井ド ー フ ィ ン

✂ 整枝せん定 □収穫 △基肥 ▽追肥

○土づくり・施肥

①土づくりの方法

たい肥等の種類	投入量	備考
もみ殻堆肥	2 t	

②施肥基準（成木園：10a 当たり、kg）

施肥成分	総量	基肥	追肥	追肥	礼肥
窒素	20.4	8.4	4.8	4.8	2.4
りん酸	15.0	7.0	3.2	3.2	1.6
加里	17.0	7.0	4.0	4.0	2.0