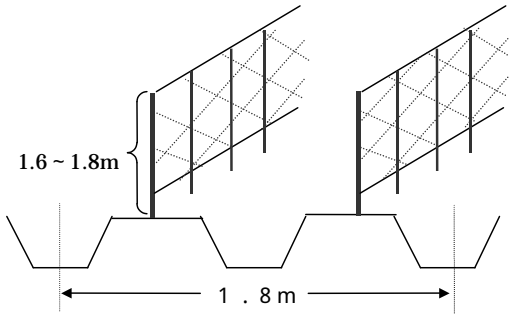


抑制いんげん(つる性)

月	旬	作型	主要作業	栽培の要点											
8	上		圃場準備	品種:ステイヤー 耕土が深く有機物に富みpH5.5~6.5で排水良好な圃場が望ましい。											
			施肥	播種の1週間までに全面施肥する。											
			マルチ	降雨後、土の湿ったときに黒マルチを張る。											
			播種	播種は8月下旬~9月上旬に行う。 栽植距離:畦幅1.8m、株間35cm、2条、10a当り3,100株 播種量:マルチに10cm程度の穴をあけ、1カ所2~3粒播く。 10a当り3畝(1畝:2,400~2,500粒) 地温上昇防止のため敷きワラを行う。											
中			<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <caption style="text-align: center;">施肥例 (10aあたり)</caption> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">肥料名</th> <th style="text-align: center;">基肥</th> <th style="text-align: center;">追肥</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>完熟たい肥</td> <td style="text-align: center;">2,000kg</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle;">第1開花頃樹勢をみて追肥</td> </tr> <tr> <td>ミネリンパワー</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>IB化成S1号</td> <td style="text-align: center;">100</td> </tr> <tr> <td>磷硝安加里S646</td> <td style="text-align: center;">80</td> </tr> </tbody> </table>	肥料名	基肥	追肥	完熟たい肥	2,000kg	第1開花頃樹勢をみて追肥	ミネリンパワー	100	IB化成S1号	100	磷硝安加里S646	80
		肥料名	基肥	追肥											
		完熟たい肥	2,000kg	第1開花頃樹勢をみて追肥											
ミネリンパワー	100														
IB化成S1号	100														
磷硝安加里S646	80														
	樹勢の判定 開花した頃に種ツルが1m伸びているのが樹勢順調である。														
9	上														
			間引き		1穴1株となるような生育良好なかぶを残す。(本葉2~3枚の頃に行う。)										
			誘引		直管パイプ等の1.6~1.8mの支柱をたて、ネットをはり、2~3回誘引してつるの間隔を調整する。										
中		摘心	ツル長1.5~1.8mで摘心する。												
		摘葉	極端に混み合った部分または老化葉を摘む。												
#	上		追肥												
		病虫害防除	さび病、菌核病、ウラナミシジミ等の防除を徹底する。												
		収穫	若採りを励行する。												
#															