

キュウリのココ栽培



	ランプ点灯時間/1日 (時間)	COCO A/B ml/Litre	RHIZOTONIC ml/Litre	CANNAZYM ml/Litre	PK 13/14 ml/Litre	EC+	PPM**	
GROW	発芽してから - 約1週間 発芽後移植、発根する。	14	2 - 2.6	2.6	-	-	1.0 - 1.2	700 - 840
	(栄養)生長期 - 約1~3週間 さかんに生長する。	14	2.6-3.7	1.3	2.4	-	1.0 - 1.4	700 - 1120
BLOOM	(生殖生長)開花期 1 - 約1~2週間 生長がゆるやかになり、花芽分化する。	14	2.6-3.7	-	2.4	-	1.2 - 1.6	840 - 1120
	(生殖生長)開花期 2 - 約1週間 雌花が結実して、すべての枝にちいさな実が見られる。	14	2.6-3.7	-	2.4	-	1.2 - 1.6	840 - 1120
	(生殖生長)開花期 3 - 約2~3週間 実の肥大がすすみ、収穫可能なサイズに。	14	2.6-3.7	-	2.4	-	1.2 - 1.6	840 - 1120

+ 上記スケジュールのEC値は、EC値が0.0mS/cmの水道水を使用した場合です。例えば、EC値が0.5mS/cmの水道水で培養液をつくると、上記のEC値より0.5高くなります。EC値の上限は2.8mS/cm、pH値は5.2-6.2の範囲が最適です。

**上記スケジュールのppm値は、EC値 1mS/cm = 700ppm で換算されています。この換算値は、お使いのTDSメーターによって変わりますのでご注意ください。HANNA TDSメーターの換算値は1mS/cm ≒ 500ppmです。

CANNA

The solution for growth and bloom