



営農情報

レザーリーフファンの管理について

◎栽培管理について

①温度管理

生育適温は 18℃～25℃です。

夏場は高温になり過ぎないように寒冷紗被覆や換気を行いハウス内気温を下げましょう。

冬場は降霜対策と温度確保のために二重被覆を行い、被覆は夜温が 15℃を下回る時期から早めの保温に努めましょう。(10℃以下で生育は停滞します)

②遮光（光線）管理

半陰生植物なので遮光は周年行ってください。夏季は防風ネット（2mm目、遮光率 40%～50%）と中二重遮光資材（遮光率 30%～60%）で遮光し、60%～80%遮光とします。

冬場は中二重遮光資材を除去し、二重ビニールを張りましょう。遮光が強すぎると、萌芽が少なくなるので注意してください。逆に弱いと葉色が薄くなり、胞子葉が出やすくなります。

③水管理

圃場の排水性を考慮し、かん水間隔やかん水量を決めましょう。長期間にわたり過湿状態になると根腐れが発生する場合があります。夏季は特に乾燥しやすいため、2日～3日に1回夕方たっぷりかん水しましょう。

梅雨期や冬季は、7日～10日に1回かん水し、降霜のおそれがある時は早朝にかん水してください。

④整枝、間引き

樹勢維持のため株当たり3枚～4枚の葉を目安に残し、常に整枝しましょう。過繁茂になった株は間引きし、日当たりを良くしましょう。また、生育不良や葉形が悪い株は早めに植え替えましょう。

◎基肥・追肥の施肥例について

(kg / 1,000 m²)

肥料名	基 肥	追 肥（2年目以降）			成分量		
		1回 12～2月	2回 6月	3回 10月	N	P ₂ O ₅	K ₂ O
完熟堆肥	2,000	1,000					
ニュー有機入り美人	140	50	40	30	16.8 (14.4)	11.2 (9.6)	11.2 (9.6)
BMヨーリン	80					16.0	
苦土石灰		20	20	20			
メリット青	生育に応じ						
合 計					16.8 (14.4)	17.2 (9.6)	11.2 (9.6)

※追肥の3週間程度前に石灰 20 kg / 10 a 施用します。() は追肥成分を示しています。

肥料を好みますが、限度を超えると異常症状の発生がみられたり、極端な場合は枯死する場合がありますので注意しましょう。

また、石灰吸収量が多いため、年に3回、追肥3週間前に石灰改良資材を施用することを推奨します。追肥時期は、6月、10月、12月下旬～2月を目安にしましょう。



獅子座
7/23
～8/22

【全体運】周囲からの期待が大きく気が重くなりますが、引き受ければ大きな成果につながります。称賛の声も
【健康運】不調は放っておかず早めに病院を受診して
【幸運を呼ぶ食べ物】アスパラガス