

Piper kadsura (Choisy) Ohwi

후추과 Piperaceae













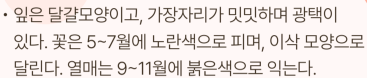


• 제<mark>주도, 남해</mark>안 및 도서지역의 나무 위나 암벽에 붙어 자람

・ 상록성 활엽 덩굴나무로 길이 10m 안팎까지 자람



수형



## 70









## ′21년도 실험 결과

- 스킨답서스 77%, 후추등 73%로, 초미세먼지 제거 효율이 비슷하게 나타났다.
- \* 실험 시기에 따라 다소 결과에 차이가 있을 수 있음

## 실내 관리





- <mark>종자로 증</mark>식시, 멸균된 물에 24시간 담근 후 낮 16시간, 밤 8시간의 20~25°C 환경에 파종한다.
- 영양생식은 주로 꺾꽂이를 실시하며, 새 가지의 생장이 멈추는 여름철에 가지 끝이 충실한 녹지를 채집한다. 채집한 가지는 2~3 마디 부분에 걸쳐 여러 개로 잘라준 후 윗부분에 잎 1~2장을 남기고 제거하여 꺾꽂이용 가지로 만든다. 이후 아랫부분의 잘린 면에 발근촉진제를 묻혀 멸균된 꺾꽂이용 용토에 꽂으면 수주 내 뿌리가 난다.

- <mark>햇볕이</mark> 잘 드는 창가에 두고 가꾼다. 주간에 인공조명이 켜진 실내에서도 생육이 가능하며, 식물생장등을 켜주면 생장에 도움이 된다.
- 물은 주 1~2회 간격으로 주되, 계절별로 횟수를 줄이거나 늘인다. 토양이 지나치게 습하면 뿌리가 썩을 수 있으니 주의한다.
- 특별한 병충해는 없으나 간혹 식물 분양 전부터 기생하던 깍지벌레가 있을 수 있으므로 구입 전 깍지벌레가 없는지 잘 살펴보며, 깍지벌레가 발생하면 가정용 깍지벌레 방제약을 사용한다.

