

Tarantino Cho Eye Center Optical

| | |
|--|---|
| <p>Lens Style Options (Choose Only 1)</p> <p>_____ Single Vision Lenses</p> <p>_____ Lined Bifocals</p> <p>_____ Progressive Lenses (No-Line Bifocals)</p> <p>_____ Premium Progressive Lenses</p> | <p>Lens Style Definitions (하나를 골라주세요)</p> <p><u>단초점</u>: 일반 안경렌즈를 말합니다. 일반 근시와 원시 혹은 난시 등을 교정하는 렌즈이며 초점이 하나 밖에 존재하지 않습니다.</p> <p><u>이중초점</u>: 원시와 근시의 양용으로 원용부(먼 곳을 보는 부분)와 근용부(가까운 사물을 보는 부분)의 두 개의 굴절력이 존재합니다.</p> <p><u>누진이중초점</u>: 이중초점 렌즈와 같은 역할을 하면서, 경계선이 없는 것이 큰 특징입니다. 하지만 주변부 시하가 깨끗이 않게 보일수있는 단점이 있습니다.</p> <p><u>고품질 누진이중초점</u>: 누진이중초점 렌즈와 같은 역할을 하면서, 주변부 시하가 좀 더 깨끗하게 보입니다.</p> |
| <p>Frame Selection</p> <p>_____ Use Patient Own Frame (POF)</p> <p>_____ Nose Pads</p> <p>_____ Nickel Allergy</p> <p>_____ Rimless or Semi-Rimless</p> <p>_____ Smaller or Larger Lenses</p> <p>_____ Current Glasses</p> | <p>Frame Selection Definitions</p> <p><u>손님의 안경태</u>: 새로운 렌즈 교체가 가능할시 안경태를 2 주 정도 맞겨 주셔야 합니다.</p> <p><u>코받침이 있는 안경태</u>: 코받침이 안경에 따로 붙어 있을시 착용감이 더욱 좋을수가 있습니다.</p> <p><u>니켈알러지</u>: 니켈 (중금속) 알러지가 있으신가요?</p> <p><u>무테, 반무테</u>: 안경알 주변에 알을 고정하는 테가 없이 안경알과 안경다리로만 이루어진 구조를 하고 있습니다.</p> <p><u>안경의 크기</u>: 안경렌즈가 큰것을 아니면 작은것을 선호하시나요? (큰걸 원하시면 L, 작은걸 원하시면 S, 보통은 A 로 표기해 주세요.)</p> <p><u>현재 안경태</u>: 현재 안경이 있으시다면, 태와 렌즈가 유사한것을 찾으시나요?</p> |
| <p>Lens Material Options (Choose Only 1)</p> <p>_____ Plastic (Standard)</p> <p>_____ Polycarbonate</p> <p>_____ Trivex</p> <p>_____ High Index</p> | <p>Lens Material Definitions (하나를 골라주세요)</p> <p><u>플라스틱</u>: 기준이되는 안경렌즈를 말합니다. 도수에따라 두꺼워 질수있는 단점이 있습니다.</p> <p><u>폴리카보네이트</u>: 가볍고, 충격에 강하며, UV 광선 차단이 되며, 두께가 얇습니다.</p> <p><u>트라이벡스</u>: 무테안경에 최상의 렌즈입니다. 가볍고, 충격에 강하며, UV광선 차단이 되며,시야가 번짐이없고, 맑고 선명합니다.</p> <p><u>고굴절렌즈</u>: 두께가 최소한으로 얇아서, 높은 도수의 렌즈에 사용이 많이됩니다.</p> |
| <p>Lens Options & Definitions (Choose Considerations)</p> <p>_____ <u>Anti-Glare Coating</u>: <u>멀티코팅</u>은 야간운전이나 컴퓨터 사용으로인한 눈의 피로를 줄여드릴수 있습니다. 또한 빛의 반사도 줄여드립니다.</p> <p>_____ <u>Transitions</u>: <u>감광렌즈</u>는 햇빛(자외선)을 받으면 색상이 무색에서 선글라스처럼 진해지고 (회색이나 갈색), 햇빛이 차단되면 무색으로 돌아가는 렌즈입니다.</p> <p>_____ <u>Polarized</u>: <u>편광렌즈</u>는 야외 활동시 있을수 있는 눈부심을 차단합니다. 항상 색깔이 있으며, 회색이나 갈색이 있습니다.</p> | |

Mirror Coating: 미러코팅은 거울을 보는 것처럼 반사되는 특징을 지녀서 미러선글라스로 빛을 반사시키고 눈이 안보이게 가려 줍니다.

Tinted Lenses: 착색렌즈는 색깔이 있어서 빛을 없게 차단해 줍니다.

꼭 맞는 안경을 해드리기 위한 질문입니다. 손님의 답변외에도 의사의 진단, 얼굴형, 안경의 용도, 보험해택등을 고려해 최상의 안경을 추천해 드리겠습니다.

보험카드를 보여주시면, 보험 적용 여부를 알아봐 드립니다. 백내장 수술시 일년안에 안경이나 렌즈를 맞추시면, 메디케어 파트 B 가 도움을 드릴수 있습니다.