

張聖明眼科診所 白內障手術【部份給付特殊功能人工水晶體】一覽表

107年2月製表

特殊材碼	特材品名	廠牌	規格型號	醫療院所 自費單價 (A)	健保部份 給付價格 (B)	保險對象 負擔費用 C=(A)- (B)	於本院 手術 費用	功能說明
FALSNWAVE3HY	“豪雅”植入器預載式 單片非球面黃色軟式人工水晶體 “HOYA” Vivinex iSert Preloaded Aspheric IOL	豪雅 HOYA	XY1	36,000	2,744	33,256	33,000	可增加視覺敏銳度、減少夜間或光線不足產生的眩光
FALSNNATU1A1	黃色軟式人工水晶體 AcrySof Natural single piece IOL	愛爾康 ALCON	SN 60AT	18,994	2,744	16,250	16,000	避免有害藍光，保護視網膜。
FALSNWAVE1A1	黃色軟式人工水晶體 AcrySof Aspheric Natural IQ single piece IOL	愛爾康 ALCON	SN60WF	32,744	2,744	30,000	28,800	可增加視覺敏銳度、減少夜間或光線不足產生的眩光
FALSNTORC2A1 FALSNTORC1A1	非球面散光功能人工水晶體 AcrySofAspheric IQ toric single piece IOL	愛爾康 ALCON	SN6A T3~T9 T1~T2	47,000	2,744	44,256	43,500	可同時矯正患眼之散光，增加視覺敏銳度，降低術後對散光眼鏡的依賴。
FALSNMULT2A1 FALSNMULT0A1	非球面多焦點人工水晶體 AcrySofAsphericIQ Restor single piece IOL	愛爾康 ALCON	SN6AD1 SV25T0	62,477	2,744	60,000	58,800	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點。
FALSNMULTVA1	非球面多焦點散光人工水晶體 AcrySof Aspheric IQ Restor toric single piece IOL (+2.5D)	愛爾康 ALCON	SV25 T2~T5	92,000	2,744	89,256	88,800	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點，並可同時矯正患眼之散光，降低術後對散光眼鏡的依賴。
FALSNMULTTA1	非球面多焦點散光人工水晶體 AcrySof AsphericIQ Restortoric single piece IOL (+3.0D)	愛爾康 ALCON	SND1 T2-T5	92,744	2,744	90,000	88,800	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點，並可同時矯正患眼之散光，降低術後對散光眼鏡的依賴。
FALSNWAVE4A2	添視明非球面人工水晶體 Tecnis 1 IOL	亞培 ABBOTT	ZCB00	32,744	2,744	30,000	28,800	可增加視覺敏銳度、減少夜間或光線不足產生的眩光、減低球面像差。
FALSNTORC1A2	添視明散光功能人工水晶體 Tecnis toric IOL	亞培 ABBOTT	ZCT 100~400	47,744	2,744	45,000	43,500	可同時矯正患眼之散光，增加視覺敏銳度，降低術後對散光眼鏡的依賴。
FALSNMULT3A2	添視明多焦點人工水晶體 Tecnis MF IOL	亞培 ABBOTT	ZMB00 ZKB00	62,744	2,744	60,000	58,800	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點。
FALSNSERV1A2	添視明新視延單片全焦段人工水晶體 Tecnis symfony	亞培 ABBOTT	ZXR00	77,744	2,744	75,000	72,800	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點。
FALSNMULT4A2	添視明多焦點散光人工水晶體 Tecnis toric MF IOL	亞培 ABBOTT	ZMT 150~400	92,744	2,744	90,000	88,800	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點，並可同時矯正患眼之散光，降低術後對散光眼鏡的依賴。
FALSNSERV1A2	添視明新視延長焦段人工水晶體 Tecnis symfony IOL	嬌生 Johnson- Johnson 亞培 Abbott	ZXR00	77,744	2,744	75,000	73,800	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點。
FALSNSERVTA2	添視明新視延散光矯正長焦段人工水晶體 Tecnis symfony toric IOL	嬌生 Johnson- Johnson 亞培 Abbott	ZXT 100~300	97,744	2,744	95,000	90,000	可增加可視距離(同時提供遠、中、近距離視力，減少術後仍需使用老花眼鏡)，改善一般人工水晶體術後喪失調節能力的缺點，並可同時矯正患眼之散光，降低術後對散光眼鏡的依賴。