

(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl.⁴
G02B 6/44

(11) 공개번호 특1987-0001481
(43) 공개일자 1987년03월14일

(21) 출원번호	특1986-0005568
(22) 출원일자	1986년07월10일
(30) 우선권주장	109513 1985년07월17일 일본(JP)
(71) 출원인	스미도모덴기 고오교오 가부시기가이샤 나카하라 쓰네오
(72) 발명자	일본국 오오사카후 오오사카시 히가시구 기따하마 5조오메 15반지 기다야마 요시노부
(74) 대리인	일본국 가나가와켄 요코하마시 도즈가구 다야쵸 1반지 스미도모덴기 고오교 오 가부시기가이샤 오키하마 세이사구쇼나이 신중훈

심사청구 : 있음

(54) 광파이버 복합가공선

요약

내용 없음.

대표도

도1

명세서

[발명의 명칭]

광파이버 복합가공선

[도면의 간단한 설명]

제1도는 본발명의 광파이버 복합가공선의 일실시예의 단면구조.

제2도는 본 발명의 광파이버 복합가공선의 다른 실시예의 단면구조.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

(57) 청구의 범위

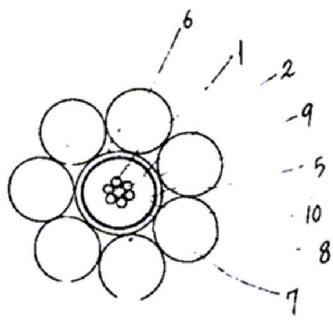
청구항 1

복수의 도체연선의 일부도체가 광파이버유니트(6)로 이루어진 구조의 광파이버 복합가공선에 있어서, 이 광파이버유니트(6)는, 광파이버케이블(10)(10')을 광파이버보호관(5)내에 수납하고, 또한 이 광파이버 보호관(5)내의 공극부분에 섬유로된 충전재(8)를 충전하여 광파이버를 구속하여 수용하는 것을 특징으로 하는 광파이버 복합가공선.

※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면

도면1



도면2

