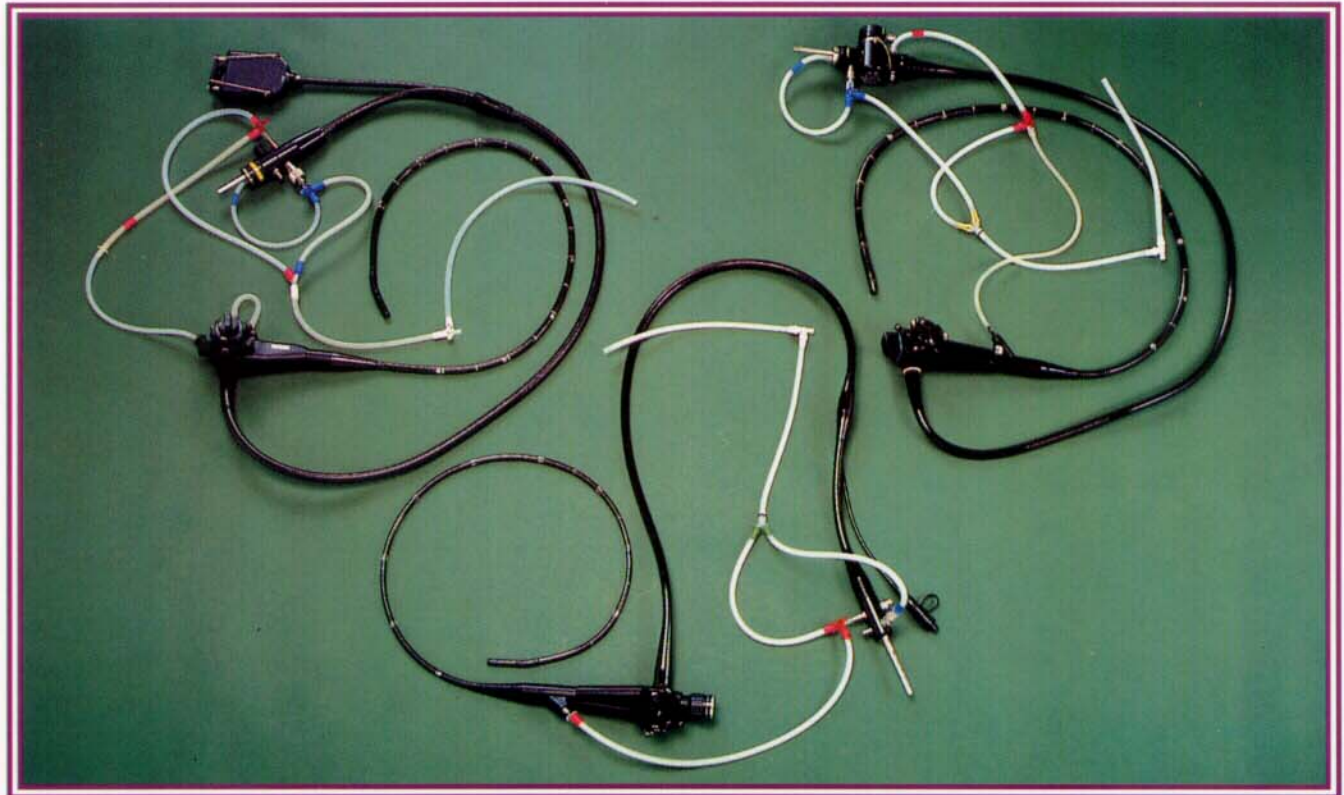


# PSK 내시경 세척 시스템의 장점



Patents for system of cleaning and disinfecting endoscopes have been applied for Australia and overseas

- ▶ PSK 내시경 세척 시스템은 좀더 효과적이고 요구에 부응하여 개선시켜서 내시경을 세척하기에 편리하도록 개발되었습니다. 내시경 선단 내부에 있는 오물입자까지 흡입하여 이 오물입자들이 좀더 쉽게 각 경로 밖으로 제거될수 있도록 합니다.
- ▶ 내시경 세척 시스템의 특별히 유리한 장점은 내시경 내부의 구조를 이용하여 단지 한곳의 흡입 channel만을 통해 동시에 모든 channel의 세척이 가능하며 또한 각각의 channel별 세척도 가능합니다. 내시경 선단 내부에 있는 오물입자까지 흡입이 가능하기 때문에 Air노즐이 막히는 위험을 방지합니다.
- ▶ 시간적인 면을 보면 내시경 세척 시스템은 주사기를 사용한 세척 방법보다 훨씬 빠르고 간호사들이 사용하고 관리하기에 좀더 간편하다는 점이 발견되었습니다.
- ▶ PSK 내시경 세척 시스템은 사용 시작한지 1주일안에 인건비를 절약 할 수 있습니다.
- ▶ 사용후에는 지속적인 공기 흡입으로 내시경의 경로를 완전히 건조시킬 수 있는 큰 장점이 있습니다.
- ▶ 내시경 경로를 행구어내서 잔류 살균제들을 제거할 수 있습니다.
- ▶ PSK내시경 세척 시스템은 간호사들에게 실질적인 혜택을 줄뿐만 아니라 병원내의 2차 감염에 의한 의료 분쟁 및 간호사들의 살균제 접촉에 의한 사고로부터의 위험 또한 줄일수 있습니다.

DISTRIBUTED BY:

## PSK Connectors Pty.Ltd.

15 Sampson Drive, Mt. Waverley, VIC 3149, Australia  
P.O. Box 928, Mt. Waverley, VIC 3149, Australia  
Tel +61 3 9887 7629 Fax +61 3 9886 1888  
e-mail: pskconnectors@hotmail.com