

บรรณานุกรม

- บริษัท ไฮโซลลูชั่น ออฟเทเลวิชั่น เน็ตเวิร์ค จำกัด.(2557).เส้นใยแก้วนำแสง.
(ออนไลน์).Available:URL:<https://www.hstn.co.th>.(7 มกราคม 2563)
- รองศาสตราจารย์ ดร.อริคม ฤกษ์บุตร. (2546).เส้นใยแก้วและการประยุกต์ใช้งานเบื้องต้น.
สำนักพิมพ์ซีเอ็ดยูเคชั่น.กรุงเทพมหานคร
- วิกิพีเดียสารานุกรมเสรี.(2562).ใยแก้วนำแสง.(ออนไลน์).Available:URL:
<https://th.wikipedia.org/wiki> (7 มกราคม 2563)
- เอกสารและคู่มือการใช้งานต่างๆ อ้างอิงจาก บริษัท สยามไฟเบอร์ ออพติคส์ จำกัด
Telephone Organization of Thailand, Outside Plant Standard Sector Specification No.
OSE-004-030-04 Issued; February 2007 “Single Mode Optical Fiber Cable (OFC
for Core Network)”
- Telephone Organization of Thailand, Outside Plant Standard Sector Specification No.
OSE-004-045-02 Issued; February 2007 “ADSS OFC (All-Dielectric
SelfSupporting Single Mode Optical Fiber Cable)”
- Telephone Organization of Thailand, Outside Plant Standard Sector Specification No.
OSE-004-044-01 Issued; March 2009 “Optical Fiber Cable for Access Service
(Dropwire Twisted)”
- Telephone Organization of Thailand, Outside Plant Standard Sector Specification No.
OSE-004-052-01 Issued; September 2013 “Armoured Optical Fiber Cable for
Access Service (Armoured Dropwire Twisted)”

ภาคผนวก