

# NEOCLEAN-E

簡単なプッシュ動作で装置等のアダプタ内光コネクタフェール端面の汚れを取り除くことができます。また、クリーニングカートリッジの交換で、クリーニングコストを抑えることができます。



## ◆ 特徴

- ・ アダプタ内の光コネクタフェール端面のほか、付属のキャップでプラグの光コネクタフェール端面もクリーニングが可能
- ・ 簡単なプッシュ動作で光コネクタフェール端面のクリーニングが可能
- ・ アルコールを一切使用しない拭き取り方式
- ・ 静電対策により光コネクタフェール端面への塵埃の再付着を防止
- ・ クリーニング回数は約750回
- ・ 交換可能なクリーニングカートリッジ(交換回数 3回推奨)

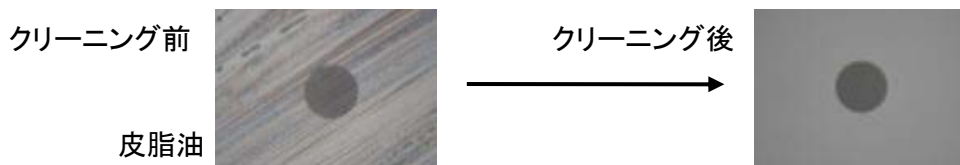


## ◆ 仕様

商品名	NEOCLEAN-E			
適用コネクタ	MU※, LC, LC/APC		SC, FC, SC/APC, FC/APC	
型番	本体	カートリッジ	本体	カートリッジ
	ATC-NE-E1	ATC-NE-ES1	ATC-NE-E2	ATC-NE-ES2
長さ(mm)	240	200	230	190

※MU多心アダプタ内の光コネクタフェール端面のクリーニングには対応していません。

## ◆ クリーニング性能



※デザイン、仕様等は予告なしに変更することがあります。 Rev.1.05

NTTアドバンステクノロジー株式会社

光技術をサポートする

**株式会社オプトサイエンス**

<http://www.optoscience.com>

東京本社 〒160-0014 東京都新宿区内藤町1番地 内藤町ビルディング  
 TEL:03(3356)1064 FAX:03(3356)3466 E-mail:info@optoscience.com  
 大阪支店 〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-7-2 新大阪ビル西館  
 TEL:06(6305)2064 FAX:06(6305)1030 E-mail:osk@optoscience.com  
 名古屋営業所 〒450-0002 名古屋市中村区名駅2-37-21 東海ソフトビル  
 TEL:052(569)6064 FAX:052(569)8064 E-mail:ngo@optoscience.com

