

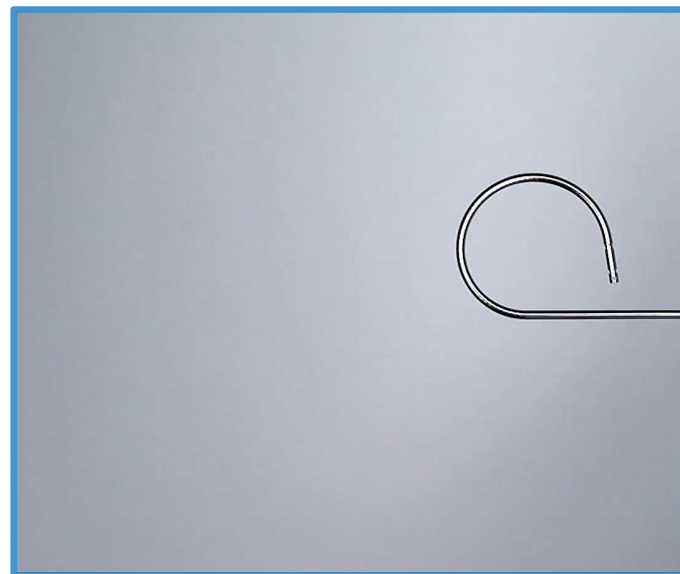
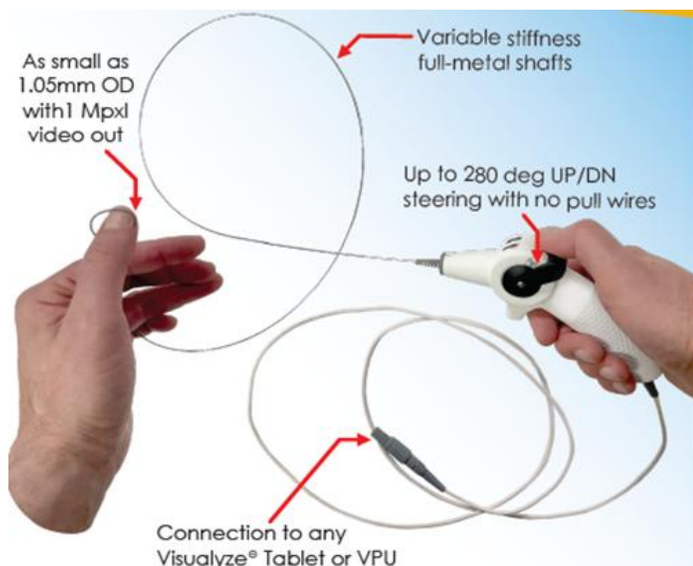


オーテックス株式会社

# 新製品のご紹介

Enable, Inc.  
Imaging Innovations

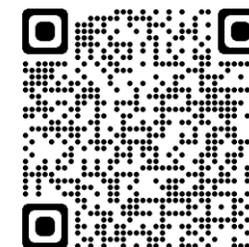
## Visualyze® 360 スティラブルスコープ



詳細は弊社  
WEBページに  
ございます。

オーテックス株式会社

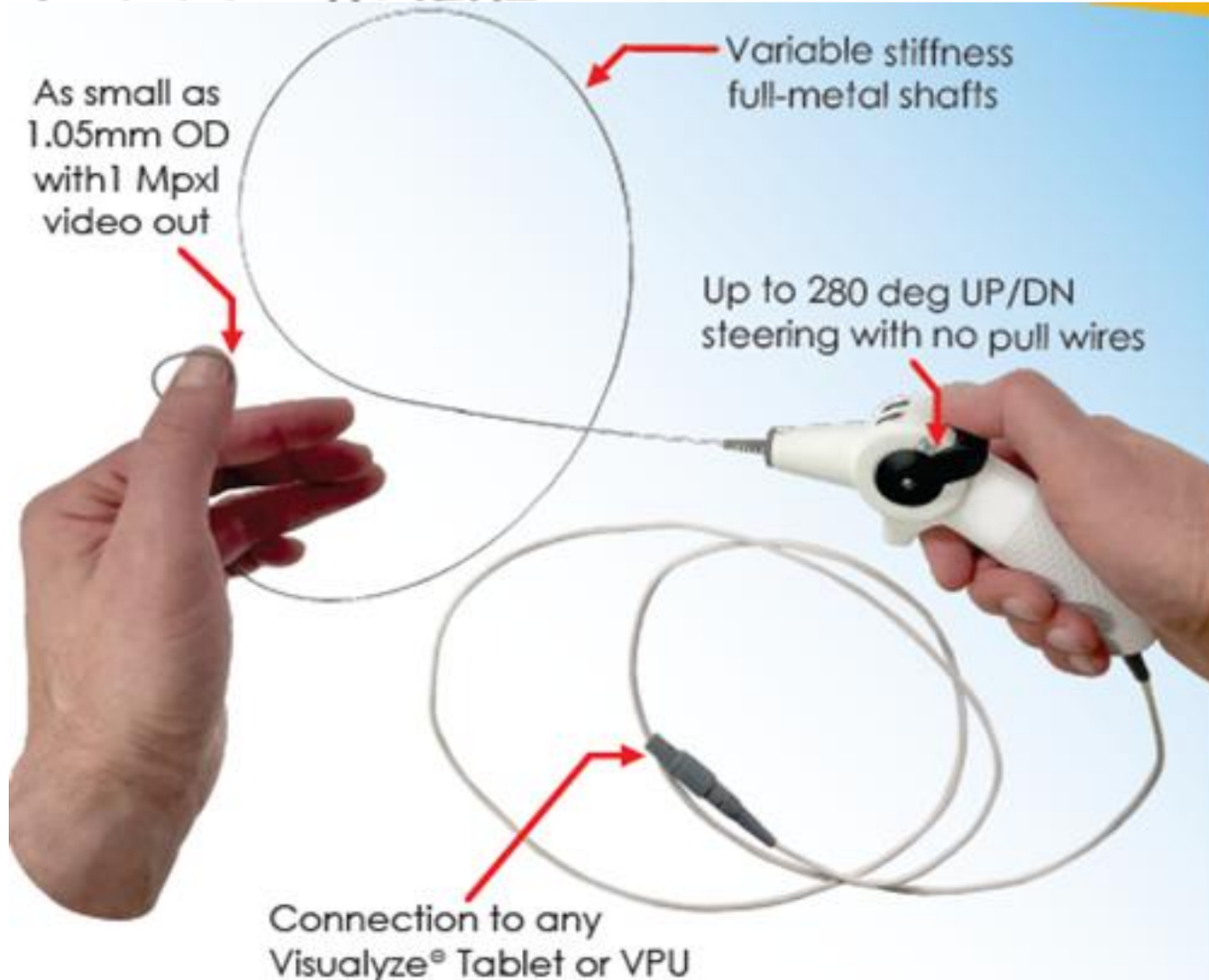
[www.autex-inc.co.jp](http://www.autex-inc.co.jp)

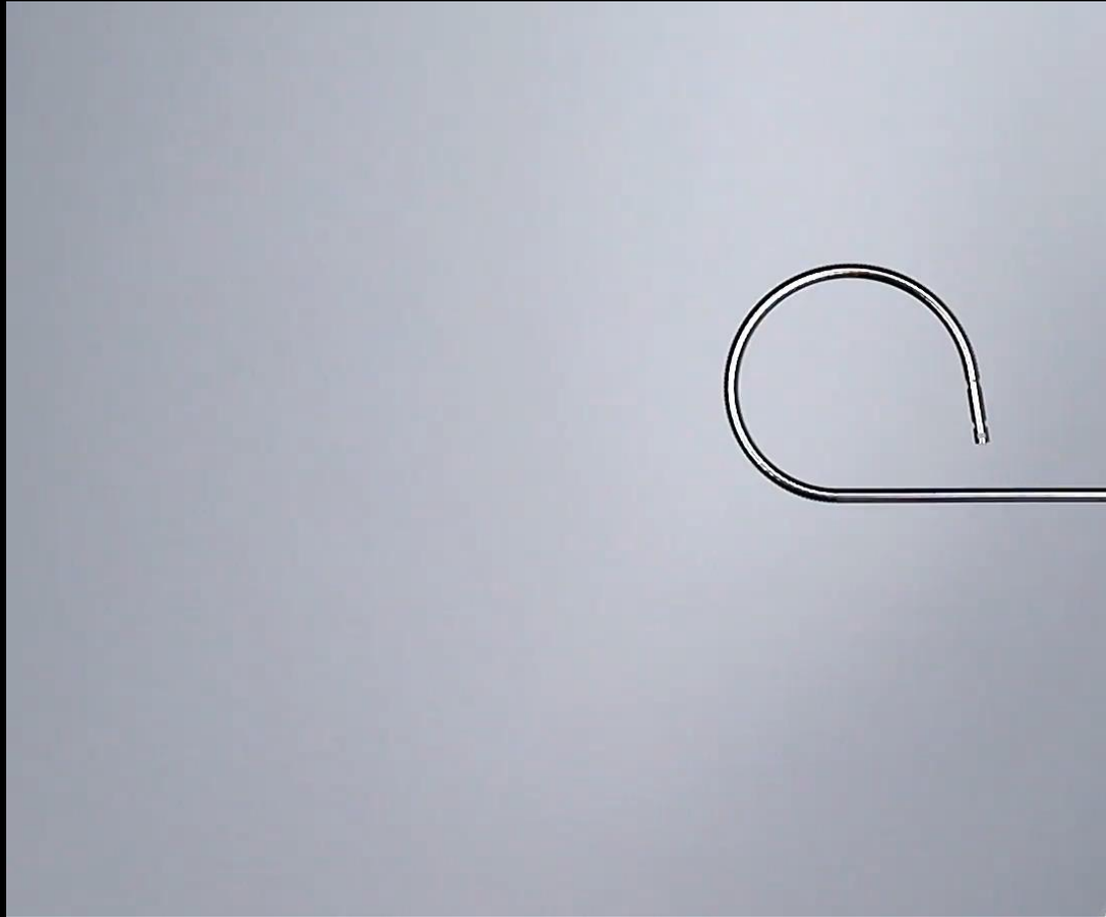




# Visualyze® 360スティラブルスコープ°

オーテックス株式会社





# Visualyze® 360 ステイラブルスコープ 新発売！！

- 外径 標準1.1mmΦ
- ビデオ出力 100万画素
- LED照明内蔵
- 最大280度まで曲げられる
- 被写界深度 2mm~∞
- 画角 最大120°
- 防水性能：シャフト部分IPX 7
- スコープ先端にカメラ  
内蔵の為、画像が鮮明

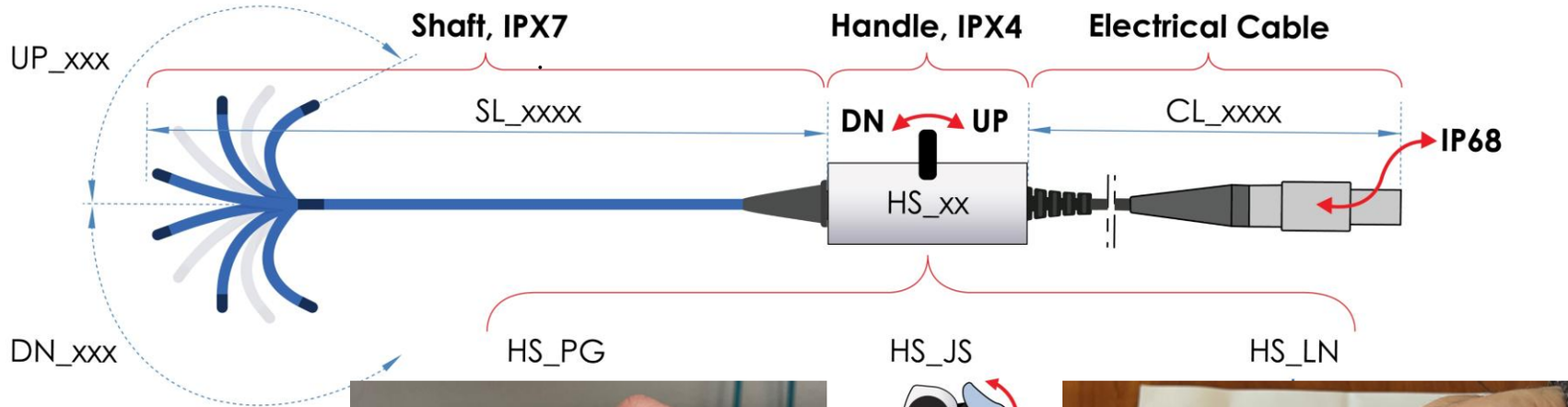


オーテックス株式会社

# Visualyze® 360ステイラブルスコープ

用途に合わせた豊富なオプション

シャフト長、ハンドル、ケーブル長の選択が可能



PG(ピストルグリップ)/JS(ジョイスティック)/LN(リニア)

- シャフト長 (SL) : 100-1100mm
- 外径 (OD) 最小1.05mm、標準最小1.15mm
- ステアリング角度 最大280度
- 曲げ半径 (BR) 最小8mm
- ハンドルスタイル (HS) PG/JS/LN
- 操作ボタンの追加や削除
- 電気ケーブル長: 標準 1500mm、全長最大3500mm
- CMOSカメラの選択
  - OV6946 (400x400)
  - OCHTA10 (400x400)
  - OCHSA10 (720x720)