

## OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具

### 「一度で正しく」成端

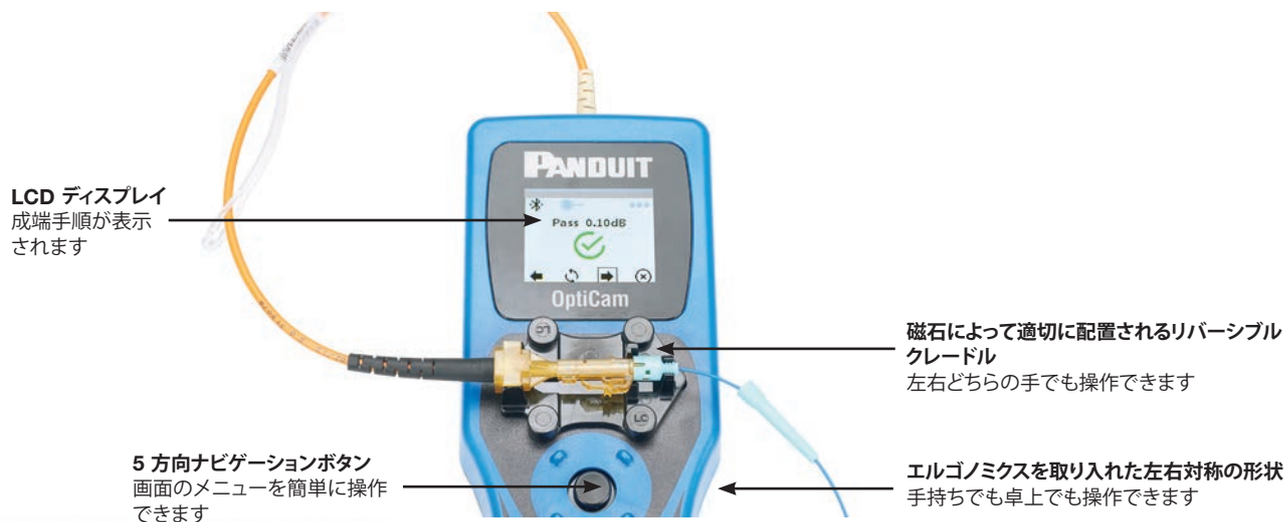
新しい OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具は、OptiCam™ 光コネクタの成端を「一度で」「正しく」行うことができる成端工具です。かしめ処理が完了すると、挿入損失値が即座に計算されます。赤と緑の表示ランプで成端を目視でも確認できます。この新しい OptiCam™ 2 成端工具を使えば、施工業者の生産性が高まり、現場での作業時間を短縮できます。プロジェクトの修正時間が減るため、施工業者の全体的な収益性向上にも役立ちます。

新しい OptiCam™ 2 成端工具にはビジュアルステップガイドと挿入損失計算機能が付いているので、フィールドファイバーとファイバーコネクタを、コネクタをかしめる前にぴったり揃えることができます。さらに、経験の浅い技術者でも自信を持ってファイバーの成端を行えます。シンプルで、エルゴノミクスを取り入れた左右対称の形状のため、手持ちでも卓上でも、左右どちらの手でも成端を行えます。

この新しい OptiCam™ 2 成端工具は、エンタープライズアプリケーションにおける現場成端コネクタにとって、最新鋭で機能豊富な工具です。



OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具



### 主な機能

### 利点

LCD ディスプレイ	成端手順を簡単な指示とアイコンで案内します。かしめる前に、フィールドファイバーとファイバーコネクタがぴったり揃っていることを確認できます。
挿入損失の計算	OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具は合格/不合格を表示するだけでなく、挿入損失を計算できるため、成端結果の精度を確認できます。
Apple* デバイスと Android デバイス対応のスマートフォンアプリ	簡素化された記録プロセスにより、プロジェクトや施工者名の入力ができます。また、日付/時刻スタンプや挿入損失値付きの連番コネクタも作成できます。データは、メール経由でエクスポートするために保存できます。
エルゴノミクスを取り入れた左右対称の形状	無駄のないシンプルな形状で、ユーザーはノブ、ボタン、レバーの操作順を覚えておく必要がありません。左右対称の形状は、磁石によって適切に配置されるリバーシブルのクレードルと組み合わせることで、手持ちでも卓上でも、左右どちらの手でも操作ができます。アームが回転するのでコネクタの装着と取り外しが簡単です。

\* 本書に記載されているすべての商標、サービスマーク、商品名、製品名、およびロゴは、各社の商標または登録商標です。

## 製品情報

### OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具キット

【フルキット】 基本セットと成端工具、標準ファイバーカッターがセットになった標準キットです

部品番号	明細	梱包数 (キット)
<b>FOCTT2-BKIT2</b>	<b>基本セット</b>	1
		
<b>部品番号</b>	<b>明細</b>	<b>梱包数</b>
**	OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具	1
<b>FOLPC-1.25SM</b>	LC 1.25 mm シングルモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FOLPC-1.25MM</b>	LC 1.25 mm マルチモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FOLPC-2.5SM</b>	SC/ST 2.5 mm シングルモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FOLPC-2.5MM</b>	SC/ST 2.5 mm マルチモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FLCC2</b>	OptiCam™ 2 成端工具用 LC クレードル	1
<b>FSCC2</b>	OptiCam™ 2 成端工具用 SC クレードル	1
<b>FSTC2</b>	OptiCam™ 2 成端工具用 ST クレードル	1
<b>FOCTT2CORD</b>	データ通信ケーブル	1
**	オプティカルカバー	1
**	LC 用ストリッピングテンプレート	1
**	SC/ST 用ストリッピングテンプレート	1
**	単三電池	2
**	収納ケース	1
* 交換用スプリットスリーブが 5 個付属しています。 ** 単品での販売は行っておりません。		
<b>オプション品セット (成端工具、クリーニング部材)</b>		
<b>部品番号</b>	<b>明細</b>	<b>梱包数</b>
<b>PX-0</b>	マーカーペン	1
<b>FOSTFH</b>	ジャケット&パフファーストリッパー	1
<b>FKC</b>	アラミド繊維用はさみ	1
**	クリーニング用アルコール	1
**	クリーニング用クロスワイプ	1
** 単品での販売は行っておりません。		
<b>標準ファイバーカッター</b>		
		
<b>部品番号</b>	<b>明細</b>	<b>梱包数</b>
<b>FJQCVR</b>	標準ファイバーカッター	1

【アップグレードキット】 従来の光コネクタ成端工具 (OCTT) からのアップグレードキットです

部品番号	明細	梱包数 (キット)
<b>FOCTT2-KIT</b>	<b>基本セット</b>	1
		
<b>部品番号</b>	<b>明細</b>	<b>梱包数</b>
**	OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具	1
<b>FOLPC-1.25SM</b>	LC 1.25 mm シングルモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FOLPC-1.25MM</b>	LC 1.25 mm マルチモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FOLPC-2.5SM</b>	SC/ST 2.5 mm シングルモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FOLPC-2.5MM</b>	SC/ST 2.5 mm マルチモード光コネクタ用導入コード*	1
<b>FLCC2</b>	OptiCam™ 2 成端工具用 LC クレードル	1
<b>FSCC2</b>	OptiCam™ 2 成端工具用 SC クレードル	1
<b>FSTC2</b>	OptiCam™ 2 成端工具用 ST クレードル	1
<b>FOCTT2CORD</b>	データ通信ケーブル	1
**	オプティカルカバー	1
**	LC 用ストリッピングテンプレート	1
**	SC/ST 用ストリッピングテンプレート	1
**	単三電池	2
**	収納ケース	1
* 交換用スプリットスリーブが 5 個付属しています。 ** 単品での販売は行っておりません。		

【フルキット・ハイスpekバージョン】 基本セットと成端工具、ハイスpekファイバーカッターがセットになったキットです

部品番号	明細	梱包数 (キット)
<b>FOCTT2-PKIT2</b>	<b>基本セット</b>	1
		
<b>オプション品セット (成端工具、クリーニング部材)</b>		
<b>ハイスpekファイバーカッター</b>		
		
<b>部品番号</b>	<b>明細</b>	<b>梱包数</b>
<b>FSPCVR</b>	ハイスpek ファイバーカッター	1

# OptiCam™ 2 光コネクタ成端工具

## OptiCam™ 2 用研磨済み光コネクタ

部品番号	明細	ブーツ色	ファイバータ입	梱包数 (個)	
LC シンプルレックスコネクタ					
FLSCMCXAQY	LC シンプルレックスコネクタ	マルチモード	アクア	OM3/OM4	1
FLSCMC5BLY			黒	OM2	1
FLSCMC6EIIY			アイボリ	OM1	1
FLCSCBUY	シングルモード	青	OS2	1	
LC デュプレックスコネクタ					
FLCDMCXAQY	LC デュプレックスコネクタ	マルチモード	アクア	OM3/OM4	1
FLCDMC5BLY			黒	OM2	1
FLCDSCBUY			青	OS2	1
SC シンプルレックスコネクタ					
FSC2MCXAQ	SC シンプルレックスコネクタ	マルチモード	アクア	OM3/OM4	1
FSC2MCXAQ-C					100
FSC2MC5BL					黒
FSC2MC5BL-C		100			
FSC2MC6EI		アイボリ	OM1	1	
FSC2MC6EI-C				100	
FSC2SCBU		シングルモード	青	OS2	1
FSC2SCBU-C	100				
SC デュプレックスコネクタ					
FSC2DMCXAQ	SC デュプレックスコネクタ	マルチモード	アクア	OM3/OM4	1
FSC2DMC5BL			黒	OM2	1
FSC2DMC6EI			アイボリ	OM1	1
FSC2DSCBU		シングルモード	青	OS2	1
ST シンプルレックスコネクタ					
FST2MCXAQ	ST シンプルレックスコネクタ	マルチモード	アクア	OM3/OM4	1
FST2MC5BL			黒	OM2	1
FST2MC6EI			アイボリ	OM1	1
FST2SCBU		シングルモード	青	OS2	1

## 交換部材

部品番号	明細	梱包数
LC シングルモード/マルチモード導入コード		
FOLPC-1.25SM	LC 1.25 mm シングルモード光コネクタ用導入コード	1
FOLPC-1.25MM	LC 1.25 mm マルチモード光コネクタ用導入コード	1
SC/ST シングルモード/マルチモード導入コード		
FOLPC-2.5SM	SC/ST 2.5 mm シングルモード光コネクタ用導入コード	1
FOLPC-2.5MM	SC/ST 2.5 mm マルチモード光コネクタ用導入コード	1
LC/SC/ST クレードル		
FLCC2	OptiCam™ 2 成端工具用 LC クレードル	1
FSCC2	OptiCam™ 2 成端工具用 SC クレードル	1
FSTC2	OptiCam™ 2 成端工具用 ST クレードル	1
交換用スプリットスリーブ		
OCTTR1.25SS	OptiCam™ 2 成端工具用、交換用 1.25 mm スプリットスリーブ	5
OCTTR2.5SS	OptiCam™ 2 成端工具用、交換用 2.5 mm スプリットスリーブ	5
ファイバークッター		
FSPCVR	ハイスペックファイバークッター	1
データ通信ケーブル		
FOCTT2CORD	OptiCam™ 2 成端工具用、データ通信ケーブル	1

## 世界各地の支社および営業所

PANDUIT CANADA  
オンタリオ州、マーカム  
cs-cdn@panduit.com  
電話: 800.777.3300

PANDUIT EUROPE LTD.  
英国、ロンドン  
cs-emea@panduit.com  
電話: 44.20.8601.7200

PANDUIT SINGAPORE PTE.LTD.  
シンガポール  
cs-ap@panduit.com  
電話: 65.6305.7575

PANDUIT JAPAN  
日本、東京  
cs-japan@panduit.com  
電話: 81.3.6863.6000

PANDUIT LATIN AMERICA  
メキシコ、グアダハラ  
cs-la@panduit.com  
電話: 52.33.3777.6000

PANDUIT AUSTRALIA PTY.LTD.  
オーストラリア、ビクトリア  
cs-aus@panduit.com  
電話: 61.3.9794.9020

バンドウイト製品の保証については、[www.panduit.com/warranty](http://www.panduit.com/warranty) をご覧ください。

**PANDUIT™**

詳しい情報は <http://www.panduit.co.jp/> にお問い合わせください。

カスタマーサービス

メールアドレス: [jpn-toiwase@panduit.com](mailto:jpn-toiwase@panduit.com)

電話: 03-6863-6060

©2020 Panduit Corp.  
ALL RIGHTS RESERVED.  
FBCB48--SA-JPN  
1/2020