

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
1	コネクタ	三和テクノロジー	SFWBシリーズ(防水)	プラグ/レセップ (LC2心)SC単心(複合)	2025年10月

## 防水形 光コネクタ SFWBシリーズ LC2心コネクタ内蔵タイプ プラグ・レセプタクル

<https://sanwa-tech.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/07ff38e606dc3e624aa8b181a9931dc5.pdf>

### 特長

- ・ バヨネットロック方式のため簡単接続
- ・ 屋外使用に適した防水機能 (IP67)
- ・ 嵌合部は5つのキーによる誤嵌合防止構造
- ・ 小型、軽量 (キャップ付)
- ・ RoHS指令準拠



## 防水形 光コネクタ SFWBシリーズ SC単心コネクタ内蔵タイプ プラグ・レセプタクル

<https://sanwa-tech.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/07ff38e606dc3e624aa8b181a9931dc5.pdf>

### 特長

- ・ バヨネットロック方式のため簡単接続
- ・ 屋外使用に適した防水機能 (IP67)
- ・ 嵌合部は5つのキーによる誤嵌合防止構造
- ・ 小型、軽量 (キャップ付)
- ・ RoHS指令準拠



## 防水形 光・電気複合コネクタ SFWBシリーズ プラグ・レセプタクル

<https://sanwa-tech.co.jp/wordpress/wp-content/uploads/07ff38e606dc3e624aa8b181a9931dc5.pdf>

Φ2.5mmフェルルールを使用した、光接続2心と電気接続3心の複合使用ができる屋外用防水コネクタです。

### 特長

- ・ バヨネットロック方式のため簡単接続
- ・ 屋外使用に適した防水機能 (IP67)
- ・ 嵌合部は5つのキーによる誤嵌合防止構造
- ・ 小型、軽量 (キャップ付)
- ・ RoHS指令準拠



Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

**Net System**

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
1	コネクタ	テレガードナー	TOCシリーズ	プラグ/レセップ (LC2心)	2025年10月

## 屋外用防水コネクタ【TOCシリーズ】

### TOCシリーズ LCデュプレックス

オートメーション、トラフィックオートメーションやセキュリティアプリケーションだけでなく、機械およびプラントエンジニアリングの厳しい環境でも使用されています。ロック、ストレインリリーフ、接続の勘合を1度の回転だけで完了します。ユーザーは短時間でミスのない簡単な設置、高い送信信頼性と着脱性を得ることができます。内部コネクタにはLCのほかにMPO/MTPコネクタを取り付けることが可能です。中継用コネクタを使用すれば簡単にIP68性能を実現することが可能です。

#### 製品特徴

内部が可動式なので直接SFPに接続することが可能（オプション対応）

パネル取付けタイプ、中継タイプをご用意

コネクタ先端までハウジングによる保護が可能

保護等級IP68を実現

ステンレス筐体もご用意

キャップ装着時もIP68を実現



型番	製品名・概要	在庫
J68071A0000	TOCバルクヘッド LCデュプレックスアダプタ マルチモード用	国内

Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

**Net System**

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
1	コネクタ	テレガードナー	STXシリーズ	プラグ/レセップ (RJ45)	2025年10月

産業用防水コネクタ(STXシリーズ)

VARIANT1(バヨネットロック)

近年の産業アプリケーション用コネクタは、処理を簡素化し高速化したデータ送信に対応出来るように設計する必要があります。テレガートナーはファクトリーオートメーション機械 (Automation Island、ODVA) のケーブリング用として、IEC61918に準拠した堅固な金属・プラスチックタイプのVariant1のコネクタを提案します。IEC 61076-3-106で標準化された厳しい産業環境の要求を満たしており、嵌合していない時も 保護キャップを使用することにより、保護等級IP67を担保できます。バイオネットロック方式を採用し 簡単・確実に接続部を保護し あらゆる環境で、RJ45プラグ・カプラ・FOプラグ・FOアダプタ・USBなどの接続に ご使用いただけます。

バヨネットロック方式

樹脂タイプと金属タイプをご用意

簡単装着で防水（IP67）を実現

インサート（内部コネクタ）は光SC、光LC、RJ45を実装可能

パネル接続に加え、中継、固定中継(樹脂タイプのみ)の配線を実現

IEC 61076-3-106準拠

型番	製品名・概要	在庫
H86000A0001	STX VARIANT1 バルクヘッド 樹脂	国内
H86000A0000	STX VARIANT1 バルクヘッド 金属	国内
H80030A0004	STX VARIANT1 バルクヘッド プロテクト キャップ	国内
H86011B0010	STX VARIANT1 プラグ ハウジング 屈曲保護付き	国内
H86010A0000	STX VARIANT1 プラグ ハウジング 金属	国内
H86010B0000	STX VARIANT1 プラグ ハウジング BP 金属 屈曲保護付き	国内
H80030A0000	STX VARIANT1 プラグ プロテクト キャップ	国内

Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable    Optical Terminal Box  
Robot Cable      Instrumentation Cable  
Network LAN Construction



ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.rs-jpn.co.jp>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
1	コネクタ	テレガードナー	STXシリーズ	プラグ/レセップ (RJ45)	2025年10月

## 産業用防水コネクタ(STXシリーズ)

### VARIANT1(バヨネットロック)



H86000A0001



H86011B0010



H86000A0000



H86010A0000



H80030A0004



H86010B0000



H80030A0000

Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

**Net System**

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.rs-jpn.co.jp>

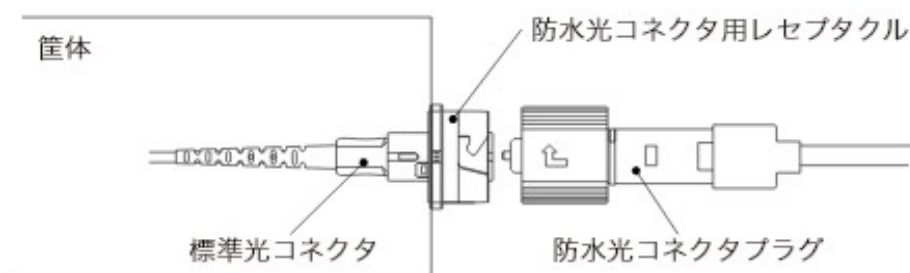
NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
1	コネクタ	住友電工 SEOF	WBシリーズ(防水)	プラグ/レセップ (LC2心)SC単心)(複合)	2025年10月

## 防水型光コネクタ（防水型WBシリーズ）

- 標準光コネクタの接続を屋外や粉塵等の環境下で使える、保護等級IP67仕様の防水型光コネクタです。
- 接続部は防水性に優れており、筐体の外で接続や取り外しが容易にできます。
- 検査も簡単で、筐体内蔵部品の組み立てや組み換えの邪魔にならず、取り回しに優れております。



シリーズ	コネクタ種類	プラグ	レセップ	アダプタ	タイプ
WB1	SCコネクタ	WB1.SC	WB1.SCR		標準径
	LCコネクタ	WB1.LC	WB1.LCR	WB1.LCA	
WB2	LCコネクタ	WB2.LC	WB2.LCR(W)		細径



URL: <https://www.seof.co.jp/product/connector/02/>

Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

**Net System**

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>