

## 製品仕様書

10GBASE-ZR/ZW (LC コネクタ)

## 製品名:

SFP+DWDM23-21

SFP+DWDM23-22

SFP+DWDM23-23

SFP+DWDM23-24

SFP+DWDM23-25

SFP+DWDM23-26

SFP+DWDM23-27

SFP+DWDM23-28

FXC 株式会社

FXC株式会社	表題: SFP+DWDM23 シリーズ製品仕様書		
製品名: SFP+DWDM23-21/22/23/24/25/26/27/28		文章番号 : FXC20-DC-400007-R1.4	1 of 3



## 仕様書改訂履歴

レビジョン	作成日/改訂日	内容	作成者
R1.0	2021/1/26	First release	
R1.1	2022/6/8	許容損失の値を修正	
R1.2	2022/11/29	・シリーズとして製品名の追記	
		・24~28ch 製品の波長を追記	
R1.3	2023/12/22	受光感度/準拠規格の一部修正	
R1.4	2024/4/24	消費電力を追記	

FXC株式会社	表題: SFP+DWDM23 シリーズ製品仕様書		
製品名: SFP+DWDM23-21/22/23/24/25/26/27/28		文章番号 : FXC20-DC-400007-R1.4	2 of 3



## 1. 基本仕様

標準規格		SFF-8418/8432		
イーサネットポート	10G BASE-ZR/ZW x 1 ポート (LC コネクタ)			
	ビットレート	11.3 Gbps		
	デュプレックス	Full (固定)		
波長	SFP+DWDM23-21,	1560.61nm		
	SFP+DWDM23-22	1559.79nm		
	SFP+DWDM23-23	1558.98nm		
	SFP+DWDM23-24	1558.17nm		
	SFP+DWDM23-25	1557.36nm		
	SFP+DWDM23-26	1556.55nm		
	SFP+DWDM23-27	1555.75nm		
	SFP+DWDM23-28	1554.94nm		
光出力		0 to +5 dBm		
受光感度		-23 ∼ -8 dBm		
許容損失		<23 dB @1450ps/nm		
距離(表示)		最大 80km		
対応光ファイバ		ITU-T G.652 SMF:9/125μm		
消費電力		≦1.5W		
温度 / 湿度	稼働時	-20°C~75°C / 30%~85% ※結露なきこと		
	保管時	-40°C~85°C / 5%~95% ※結露なきこと		
外形寸法 (W*D*H)	13.6mm(W) ×47.5mm(D) ×8.6mm(H)			
DDM	サポート			
重量	19g			
RoHS 適合	RoHS 指令準拠			
信頼性	MTTF 20,109,101h (25°C ケース温度)			

FXC 株式会社	表題: SFP+DWDM23 シリーズ製品仕様書		
製品名: SFP+DWDM23-21/22/23/24/25/26/27/28		文章番号 : FXC20-DC-400007-R1.4	3 of 3