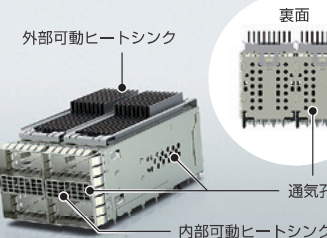


zQSFP+ シリーズ、熱対策ケージ

zQSFP+ Series, Thermally Enhanced Cage

通信の高速化 / 大容量化に伴う熱問題を解決する zQSFP+ シリーズによる熱対策ソリューション
Resolving Thermal Troubles Inherent to Increasing Capacity and Accelerating Communication Speeds. The zQSFP+ Series - Bringing You Thermally Enhanced Solutions



■ 28Gbps アプリケーションの熱対策に最適

データ通信の高速化 / 大容量化のボトルネックとなる熱対策に最適な zQSFP+ シリーズ。通信ポート数の拡大、高密度実装ニーズへの対応など、I/O 伝送速度の高速化と運用の安定化を高い次元で両立させます。

■ 効率的な熱対策でトータルコストの低減に貢献

前後両方向の気流を活用してケージを効率的に冷却するヒートシンク、目的に応じた多彩なオプションなど、熱対策によるトータルコストの低減に貢献できます。ライトパイプなど、他のオプションとの併用も可能です。

■ 28Gbps アプリケーションへのアップグレードに対応

QSFP/QSFP+ シリーズとの後方互換性を実現。従来の 10Gbps アプリケーションからのアップグレードが可能です。ケージは、単一構成、ギヤング構成、スタック構成をラインアップ。高速化 / 大容量化ニーズに柔軟に対応できます。

The zQSFP+ Series is the best suited countermeasure against the heat that bottlenecks increasing capacity and accelerating the communication speeds of data. This series combines accelerated speeds for high-speed I/O transmissions and stabilized operations at a higher magnitude. By incorporating a multitude of options to fit your needs, such as heat sinks that efficiently cool down the cage by using airflow from both the front and back, you can reduce the total cost resulting from countering heat. These can also be combined with other options, like light pipes. Even more, the zQSFP+ Series is backwards compatible with the QSFP/QSFP+ Series, allowing you to upgrade from conventional 10 Gbps applications to 28 Gbps applications. With a myriad of cage configurations and a wide variety of options, this series can be customized to suit your speed acceleration and capacity increasing needs.

その他の特長 | Other Features

- 28+Gbps のデータレートを持つチャネルを 4 つ (4×) 装備
- 10 Gbps で光ファイバと銅線ケーブルにより高い損失バージェットを提供
- zSFP+ & zQSFP+ 製品ポートフォリオによる最高の熱性能

Part Numbers

Part Numbers	Ports
2170790	1×4
2229940	2×1
22299870	2×2
2229924	2×3

スペック | Specifications

製品仕様	108-19428 108-60102	1×N 2×N Stacked
------	------------------------	--------------------

KYORITSU
協立電業株式会社

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5
TEL:042-548-8881(代)
FAX:042-548-9101(代)

お問い合わせ先

Data & Devices

044-844-8052 (+81-44-844-8052)

jp-inquiry@te.com