



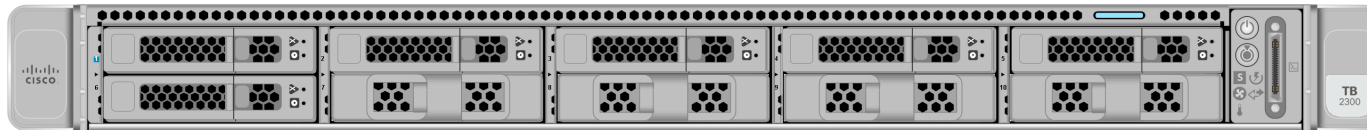
Cisco Telemetry Broker

ブローカーノード TB2300 仕様シート

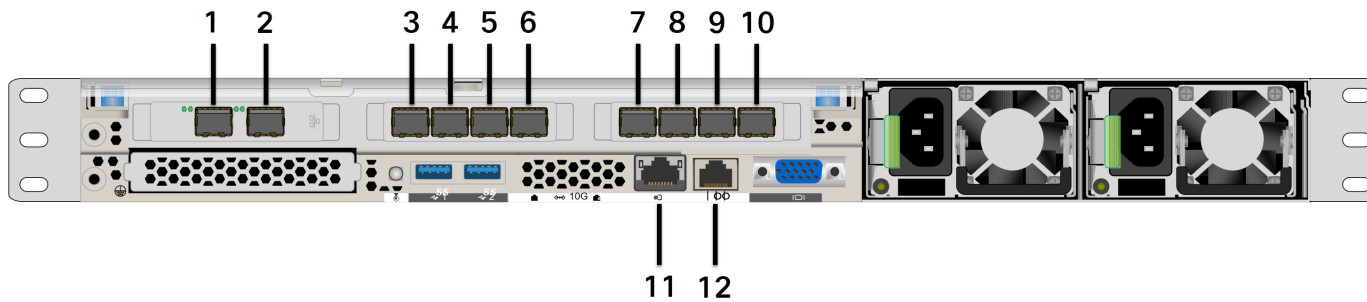


ブローカーノード TB2300

正面図



背面図



1	SFP+(1/10 Gbps) 管理ポート
2	予約済み
3	SFP+(1/10 Gbps) テレメトリポート
4	予約済み

5	予約済み
6	予約済み
7	予約済み
8	予約済み
9	予約済み
10	予約済み
11	Base-T (100 Mbps/1 Gbps) CIMC 管理ポート
12	シリアル (115200 8-N-1) コンソールポート

 このアプライアンスには、上記の一般的な設定が行われています。外観はモデルによって異なる場合があります。

仕様

初回出荷日	2023 年 6 月
最終出荷日	TBD
製品 ID (PID)	ST-TB2300-K9
UCS プラットフォーム	UCSC-C225-M6SX

SFP オプション(管理)		
SFP	GLC-SX-MMD	1000BASE-SX SFP トランシーバモジュール、MMF、850nm、DOM
	GLC-TE	カテゴリ 5 銅線用 1000BASE-T SFP トランシーバモジュール
	GLC-LH-SMD	1000BASE-LX/LH SFP トランシーバモジュール、MMF/SMF、1310nm、DOM
SFP+	SFP-10G-SR-S	10GBASE-SR SFP モジュール、エンタープライズクラス
	SFP-10G-LR-S	10GBASE-LR SFP モジュール、エンタープライズクラス
	SFP-H10GB-CU1M	10GBASE-CU SFP+ ケーブル 1 m
	SFP-H10GB-CU2M	10GBASE-CU SFP+ ケーブル 2 m
	SFP-H10GB-CU3M	10GBASE-CU SFP+ ケーブル 3 m
SFP オプション(モニタリング)		
SFP	GLC-SX-MMD	1000BASE-SX SFP トランシーバモジュール、MMF、850nm、DOM
	GLC-TE	カテゴリ 5 銅線用 1000BASE-T SFP トランシーバモジュール
	GLC-LH-SMD	1000BASE-LX/LH SFP トランシーバモジュール、MMF/SMF、1310nm、DOM

SFP+	SFP-10G-SR-S	10GBASE-SR SFP モジュール、エンタープライズクラス
	SFP-10G-LR-S	10GBASE-LR SFP モジュール、エンタープライズクラス
	SFP-H10GB-CU1M	10GBASE-CU SFP+ ケーブル 1 m
	SFP-H10GB-CU2M	10GBASE-CU SFP+ ケーブル 2 m
	SFP-H10GB-CU3M	10GBASE-CU SFP+ ケーブル 3 m

ネットワーク/NIC	<p>CIMC 管理ポート:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cisco Telemetry Broker ノード操作には必要ありません。 <p>Cisco Telemetry Broker 管理ポート:</p> <ul style="list-style-type: none"> • このインターフェイスは、Cisco Telemetry Broker マネージャとの通信に使用されます。 <p>テレメトリポート:</p> <ul style="list-style-type: none"> • テレメトリポートは、テレメトリトラフィックのルーティングに使用されます。
モニター速度	10 Gbps のテレメトリトラフィック
プロセッサ	2 X プロセッサ AMD EPYC 7313 16C/32T @ 3.0GHz またはブースト 3.7GHz
メモリ	16 X 16 GB DDR4 3200
ストレージ	6 X 600GB 10K RPM RAID6 (データ)、2 X 240GB データ M.2 RAID1 (OS)
ラック単位	1U
重量	19 kg (42 ポンド)

寸法	高さ: 4.3 cm (1.7 インチ) 幅: 42.9 cm (16.9 インチ) 奥行: 76.2 cm (30 インチ)
電源	冗長 1050 W AC 50/60。自動レンジング (100 ~ 240 V) または 冗長 [1050 W] DC 最大入力 N32 A (-40 VDC)。DC 入力電圧 (範囲: -40 ~ -72 VDC)
湿度 (相対)	動作時: 10 ~ 90 % 保管時: 5 ~ 93 %
高度	動作時: 0 ~ 3,050 m (0 ~ 10,006 フィート) 保管時: 0 ~ 12,000 m (0 ~ 39,370 フィート)
熱放散	50% のワークロードで 1 時間あたり 1398.67 BTU (推定)
温度	動作時: 10 ~ 35 ° C (50 ~ 95 ° F) 保管時: -40 ~ 65 ° C (-40 ~ 149 ° F)

サポートに連絡

テクニカルサポートが必要な場合は、次のいずれかを実行してください。

- 最寄りの Cisco Telemetry Broker パートナーにご連絡ください。
- Cisco Telemetry Broker サポートにご連絡ください。
- Web でケースを開く場合：<http://www.cisco.com/c/en/us/support/index.html>
- 電子メールでケースを開く場合：tac@cisco.com
- 電話でサポートを受ける場合：800-553-2447(米国)
- ワールドワイド サポート番号：<https://www.cisco.com/c/en/us/support/web/tsd-cisco-worldwide-contacts.html>

変更履歴

マニュアルのバージョン	公開日	説明
1_0	2023 年 4 月	最初のバージョン。
1_1	2023 年 7 月	電源の 2 番目のオプションが追加されました。

著作権情報

Cisco および Cisco ロゴは、シスコまたはその関連会社の米国およびその他の国における商標または登録商標です。シスコの商標の一覧については、URL: <https://www.cisco.com/go/trademarks> をご覧ください。記載されている第三者機関の商標は、それぞれの所有者に帰属します。「パートナー」という用語の使用はシスコと他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(1721R)

