



## Nutanix (CCHC + N) を使用した Cisco Compute Hyperconverged の注文ガイド

初版：2023 年 10 月 2 日

最終更新：2023 年 10 月 25 日

### シスコシステムズ合同会社

〒107-6227 東京都港区赤坂9-7-1 ミッドタウン・タワー

<http://www.cisco.com/jp>

お問い合わせ先：シスコ コンタクトセンター

0120-092-255（フリーコール、携帯・PHS含む）

電話受付時間：平日 10:00～12:00、13:00～17:00

<http://www.cisco.com/jp/go/contactcenter/>

【注意】 シスコ製品をご使用になる前に、安全上の注意（[www.cisco.com/jp/go/safety\\_warning/](http://www.cisco.com/jp/go/safety_warning/)）をご確認ください。本書は、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。また、契約等の記述については、弊社販売パートナー、または、弊社担当者にご確認ください。

THE SPECIFICATIONS AND INFORMATION REGARDING THE PRODUCTS IN THIS MANUAL ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. ALL STATEMENTS, INFORMATION, AND RECOMMENDATIONS IN THIS MANUAL ARE BELIEVED TO BE ACCURATE BUT ARE PRESENTED WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED. USERS MUST TAKE FULL RESPONSIBILITY FOR THEIR APPLICATION OF ANY PRODUCTS.

THE SOFTWARE LICENSE AND LIMITED WARRANTY FOR THE ACCOMPANYING PRODUCT ARE SET FORTH IN THE INFORMATION PACKET THAT SHIPPED WITH THE PRODUCT AND ARE INCORPORATED HEREIN BY THIS REFERENCE. IF YOU ARE UNABLE TO LOCATE THE SOFTWARE LICENSE OR LIMITED WARRANTY, CONTACT YOUR CISCO REPRESENTATIVE FOR A COPY.

The Cisco implementation of TCP header compression is an adaptation of a program developed by the University of California, Berkeley (UCB) as part of UCB's public domain version of the UNIX operating system. All rights reserved. Copyright © 1981, Regents of the University of California.

NOTWITHSTANDING ANY OTHER WARRANTY HEREIN, ALL DOCUMENT FILES AND SOFTWARE OF THESE SUPPLIERS ARE PROVIDED "AS IS" WITH ALL FAULTS. CISCO AND THE ABOVE-NAMED SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THOSE OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NON-INFRINGEMENT OR ARISING FROM A COURSE OF DEALING, USAGE, OR TRADE PRACTICE.

IN NO EVENT SHALL CISCO OR ITS SUPPLIERS BE LIABLE FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL, OR INCIDENTAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, LOST PROFITS OR LOSS OR DAMAGE TO DATA ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THIS MANUAL, EVEN IF CISCO OR ITS SUPPLIERS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Any Internet Protocol (IP) addresses and phone numbers used in this document are not intended to be actual addresses and phone numbers. Any examples, command display output, network topology diagrams, and other figures included in the document are shown for illustrative purposes only. Any use of actual IP addresses or phone numbers in illustrative content is unintentional and coincidental.

All printed copies and duplicate soft copies of this document are considered uncontrolled. See the current online version for the latest version.

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses and phone numbers are listed on the Cisco website at [www.cisco.com/go/offices](http://www.cisco.com/go/offices).

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/legal/trademarks.html>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1721R)

© 2023 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.



## 目次

### **Full Cisco Trademarks with Software License ?**

---

はじめに :

**通信、サービス、偏向のない言語、およびその他の情報 v**

---

第 1 章

**Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged 提供概要 1**

このガイドについて 1

Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged 提供概要 1

---

第 2 章

**Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged 製品情報 3**

製品 ID の Cisco Compute Hyperconverged M6 サーバー カタログ (PID) 3

---

第 3 章

**Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged の注文 7**

Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged M6 サーバーの注文 7





## 通信、サービス、偏向のない言語、およびその他の情報

---

- シスコからタイムリーな関連情報を受け取るには、[Cisco Profile Manager](#) でサインアップしてください。
- 重要な技術によりビジネスに必要な影響を与えるには、[シスコサービス](#)にアクセスしてください。
- サービスリクエストを送信するには、[Cisco Support](#) にアクセスしてください。
- 安全で検証済みのエンタープライズクラスのアプリケーション、製品、ソリューション、およびサービスを探して参照するには、[Cisco Marketplace](#) にアクセスしてください。
- 一般的なネットワーキング、トレーニング、認定関連の出版物を入手するには、[Cisco Press](#) にアクセスしてください。
- 特定の製品または製品ファミリの保証情報を探すには、[Cisco Warranty Finder](#) にアクセスしてください。

### マニュアルに関するフィードバック

シスコのテクニカルドキュメントに関するフィードバックを提供するには、それぞれのオンラインドキュメントの右側のペインにあるフィードバックフォームを使用してください。

### Cisco バグ検索ツール

[Cisco バグ検索ツール](#) (BST) は、シスコ製品とソフトウェアの障害と脆弱性の包括的なリストを管理する Cisco バグ追跡システムへのゲートウェイとして機能する、Web ベースのツールです。BST は、製品とソフトウェアの問題に関する詳細な情報を提供します。

### 偏向のない言語

この製品のマニュアルセットは、偏向のない言語を使用するように配慮されています。このドキュメントセットでの偏向のない言語とは、年齢、障害、性別、人種的アイデンティティ、民族的アイデンティティ、性的指向、社会経済的地位、およびインターセクショナルリティに基づく差別を意味しない言語として定義されています。製品ソフトウェアのユーザーインターフェ

イスにハードコードされている言語、基準ドキュメントに基づいて使用されている言語、または参照されているサードパーティ製品で使用されている言語によりドキュメントに例外が存在する場合があります。



# 第 1 章

## Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged 提供概要

- [このガイドについて \(1 ページ\)](#)
- [Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged 提供概要 \(1 ページ\)](#)

### このガイドについて

この資料は、Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged の発注に関連した見積りの作成、発注、契約の作成、注文の保留と促進、アクティベーション、更新、および同時終了についての情報を提供します。

## Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged 提供概要

### Cisco Compute Hyperconverged with Nutanix

Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged は、シスコのクラス最高のコンピューティング (Cisco Unified Computing System)、データセンター ネットワーキング、および SaaS インフラストラクチャ管理プラットフォーム (Cisco Intersight) と、市場をリードする Nutanix のハイパーコンバージドストレージソフトウェアである Nutanix Cloud Platform を統合したハイパーコンバージドインフラストラクチャ ソリューションです。Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged ファミリーブライアンスは、さまざまな構成で Nutanix クラスタ経由でノードとして展開可能な事前構成された UCS サーバをお届けします。各サーバー ブライアンスには、UCS サーバー ファームウェア、ハイパーバイザ (Nutanix AHV または VMware ESXi)、およびハイパーコンバージドストレージソフトウェア (Nutanix AOS) の 3 つのソフトウェア レイヤが含まれています。

### Nutanix クラスタを使用した Cisco Compute Hyperconverged

物理的には、ノードはクラスタに展開され、クラスタは3つ以上の Cisco コンピューティング ハイパーコンバージド サーバで構成されます。これらは、Cisco UCS®ファブリック インターコネクトのペアによって単一のシステムに統合され、汎用展開およびミッションクリティカルな高性能環境をサポートするクラスタを構成します。





## 第 2 章

# Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged 製品情報

・製品 ID の Cisco Compute Hyperconverged M6 サーバー カタログ (PID) (3 ページ)

## 製品 ID の Cisco Compute Hyperconverged M6 サーバー カタログ (PID)

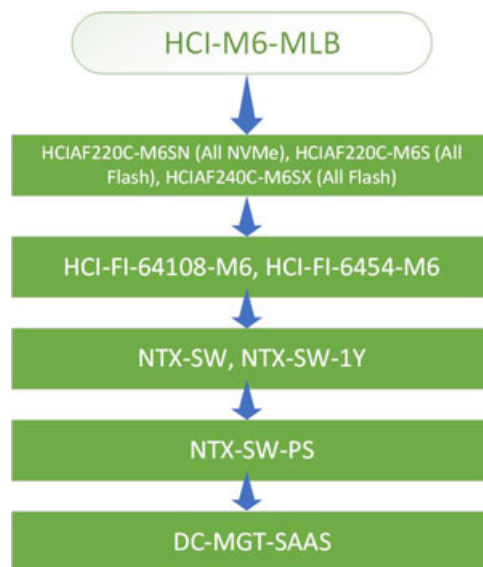


表 1: 主要ラインのバンドル (MLB) の PID

製品 ID (PID)	Description
-------------	-------------

HCI-M6-MLB	Nutanix MLB を使用した Cisco Compute Hyperconverged M6 このメジャー ラインバンドル (MLB) は、Cisco コンピューティングハイパーコンバージドサーバーと、Intersight および Nutanix ソフトウェア PID で構成されます。
------------	---

表 2: HCI ラック サーバーのメジャー ライン PID

製品 ID (PID)	Description
HCIAF220C-M6SN (All NVMe)	Cisco コンピューティングハイパーコンバージド HCIAF220cM6 All-NVMe サーバー
HCIAF220C-M6S (All Flash)	Cisco コンピューティングハイパーコンバージド HCIAF220cM6 All-Flash サーバー
HCIAF240C-M6SX (All Flash)	Cisco コンピューティングハイパーコンバージド HCIAF240cM6 All-Flash サーバー
HCIAF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーの部品番号の完全なリストについては、 <a href="#">HCIAF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーのスペックシート</a> を参照してください。	
HCIAF240C M6 オールフラッシュサーバーの部品番号の完全なリストについては、 <a href="#">HCIAF240C M6 オールフラッシュサーバーのスペックシート</a> を参照してください。	

表 3: ファブリック インターコネクットのメジャー回線 PID

製品 ID (PID)	Description
HCI-FI-64108-M6	Cisco Compute Hyperconverged ファブリック インターコネクット 64108
HCI-FI-6454-M6	Cisco Compute Hyperconverged ファブリック インターコネクット 6454

表 4: Nutanix ソフトウェアおよび Professional メジャーライン PID

製品 ID (PID)	Description
NTX-SW	Nutanix ソフトウェア 3Y 以降
NTX-SW-1Y	Nutanix ソフトウェア 1Y
NTX-SW-PS	Nutanix Professional サービス

HCI AF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーの部品番号の完全なリストについては、[HCI AF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーのスペックシート](#)を参照してください。

HCI AF240C M6 オールフラッシュサーバーの部品番号の完全なリストについては、[HCI AF240C M6 オールフラッシュサーバーのスペックシート](#)を参照してください。

表 5: Cisco Intersight メジャーライン PID

製品 ID (PID)	Description
DC-MGT-SAAS	Cisco Intersight SaaS
CNDL-DESELECT	Nutanix ソフトウェア 1Y
HCI AF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーの部品番号の完全なリストについては、 <a href="#">HCI AF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーのスペックシート</a> を参照してください。	
HCI AF240C M6 オールフラッシュサーバーの部品番号の完全なリストについては、 <a href="#">HCI AF240C M6 オールフラッシュサーバーのスペックシート</a> を参照してください。	

#### HCI の見積/発注エクスペリエンスの違いは何か？

- Nutanix SW のすべての機会は、Nutanix 案件登録プロセスを通じて Nutanix に登録する必要があります。
- Nutanix SW を含む Nutanix を使用したすべてのコンピューティング HCI 取引は、非標準 DSA 承認プロセスを経る必要があります。
- Nutanix SKU のハンティング/チーミング割引は5%です
- Nutanix SW はスマートライセンスではありません。ライセンスはNutanixによって実行され、Nutanix ポータルで管理されます。
- Nutanix プロフェッショナル サービスを提供、一部の Nutanix SW に必須です
- トップレベルの新しい SKU : HCI-M6-MLB
- HW のみ、SW のみ、HW+SW を注文する 1 トップ レベル SKU
- [プロビジョニング (Provisioning) ]情報でエンドカスタマー情報 (名前、電子メール、住所) を入力する必要があります。
- リストプライス カタログ/CCW 製品ファミリ名





## 第 3 章

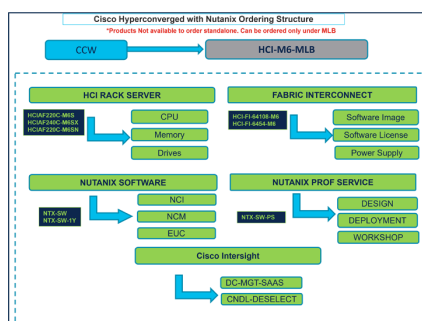
# Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged の注文

• [Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged M6 サーバーの注文](#) (7 ページ)

## Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged M6 サーバーの注文

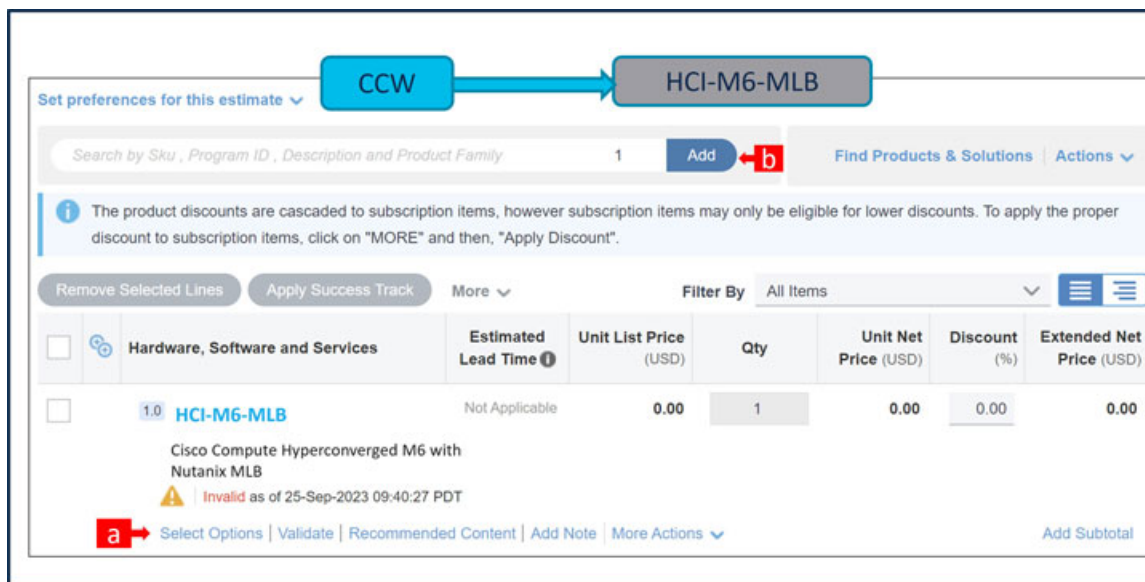
始める前に

下の注文構造をチェックしてください



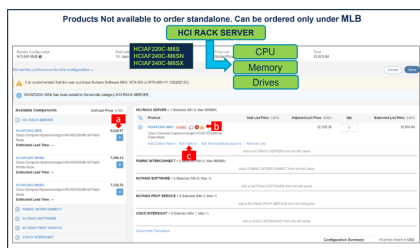
- ステップ 1** Web ブラウザを起動し、[Cisco Commerce 見積もり作成ページ](#)に移動します。
- ステップ 2** Cisco.com のログイン画面で、使用する Cisco.com のユーザー ID とパスワードを入力します。
- ステップ 3** **[見積 (Estimates) ]** ページで、SKU、PID、製品の説明、または製品ファミリー (HCI-M6-MLB など) を入力して、この見積の設定を行い、注文する HyperFlex 製品を検索します。
- (注) HCIAF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーの部品番号の完全なリストについては、[HCIAF220C M6 All-NVMe/All-Flash サーバーのスペックシート](#)を参照してください。
- (注) HCIAF240C M6 All-Flash サーバーの部品番号の完全なリストについては、[HCIAF240C M6 All-Flash サーバーのスペックシート](#)を参照してください。

## Nutanix を使用した Cisco Compute Hyperconverged M6 サーバーの注文




## ステップ 4

- CCW で **HCI-M6-MLB** PID を検索し、[追加 (Add)] ボタンをクリックします。
- Configurator を入力するために、[オプションの選択 (Select Options)] をクリックします。



## ステップ 5

-  をクリックして、MLB の下から **HCIAF220C-M6S ATO** を選択します。
- さらに設定が必要なため、**HCIAF220C-M6S ATO** ステータスが無効になっていることに注意してください。
- Configurator を入力するために、[オプションの編集 (Edit Option)] をクリックします。

**HCI RACK SERVER**

**HCI AF220C-M6S**

Product Configuration  
HCI AF220C-M6S part of HCI-M6-MLB

Estimated Lead Time  
14 days

**CPU**

**Memory**

**Drives**

**c**

1: A selection of Power Cables and PSU-Input High Line 220VAC or PSU-Input Low Line 110VAC is required. Please adjust the s  
2: A selection of minimum 2 QTY from Front Capacity or from Front SED Capacity Drive Option is required. Please adjust the selections. (CE606040)  
3: HCI-M2-HWRAID-M6 is defaulted under Boot Drives. (CE100033)  
4: HCI-TPM-002C-M6 is defaulted under Security. (CE100033)  
5: HCI-BAL-M6 is defaulted under Accessory. (CE100033)

**Configuration Summary** [View Full Summary](#)

Category	Qty	Extended List Price (USD)
Deployment Mode		
HCI-FI-MANAGED-M6	1	0.00
Processor		
Memory		
Drive Controller		
HCI-SAS-220M6		1,708.68
Full Height GPU Riser Kit		
Front Capacity Drives		
Front SED Capacity Drives		
Boot Drives		
<b>Total</b>		<b>13,583.52</b>
<b>Estimated Lead Time</b>		<b>14 days</b>

**a**

Option Search **i** Multiple Options Search **i**

HCI AF220C-M6S > Processor

8000 Processor | 6000 Processor | 5000 Processor | 4000 Processor **b**

SKU	
<input type="radio"/> HCI-CPU-I8380 <b>PLH</b>	Intel 8380 2.3GHz/270W 40C/60MB DDR4 3200MHz
<input type="radio"/> HCI-CPU-I8368 <b>PLH</b>	Intel 8368 2.4GHz/270W 38C/57MB DDR4 3200MHz
<input type="radio"/> HCI-CPU-I8362 <b>PLH</b>	Intel 8362 2.8GHz/265W 32C/48MB DDR4 3200MHz
<input type="radio"/> HCI-CPU-I8360Y <b>PLH</b>	Intel 8360Y 2.4GHz/250W 36C/54MB DDR4 3200MHz
<input type="radio"/> HCI-CPU-I8358P <b>PLH</b>	Intel 8358P 2.6GHz/240W 32C/48MB DDR4 3200MHz
<input type="radio"/> HCI-CPU-I8358 <b>PLH</b>	

**d**

Reset Configuration Cancel **Done**

## ステップ 6

- 左側のカテゴリ ウィンドウからペリフェラルを選択して、**HCI AF220C-M6S** を構成します。
- PID は右側のウィンドウにリストされます。CPU などの一部の PID は、タイプまたはシリーズに応じてグループ化されます。右側の SKU ウィンドウの上にあるグループ化されたオプションから選択します。
- 警告メッセージに従って、最低限必要なオプション PID を構成します。
- 完了したら **[完了 (Done)]** をクリックします。

Bundle Configuration  
HCI-M6-MLB ⓘ

Estimated Lead Time  
14 days

Global Price

Set service preferences for this configuration ▾

⚠ It is recommended that the user purchase Nutanix Software SKU: NTX-SW or NTX-SW-1Y. (CE202155)

Available Components	Unit List Price (USD)
<b>HCI RACK SERVER</b>	
<b>HCIAF220C-M6S</b> Cisco Compute Hyperconverged HCIAF220cM6 All Flash Node Estimated Lead Time: --	6,622.97
<b>HCIAF220C-M6SN</b> Cisco Compute Hyperconverged HCIAF220cM6 All Flash NVMe Node Estimated Lead Time: --	7,096.12
<b>HCIAF240C-M6SX</b> Cisco Compute Hyperconverged HCIAF240cM6 All Flash Node Estimated Lead Time: --	7,332.70
<b>FABRIC INTERCONNECT</b>	
<b>NUTANIX SOFTWARE</b>	
<b>NUTANIX PROF SERVICE</b>	
<b>CISCO INTERSIGHT</b>	

**HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)**

Product	Unit List Price (USD)	Adjusted List Price
<b>HCIAF220C-M6S</b> Valid ⓘ ⚠ ← a Cisco Compute Hyperconverged HCIAF220cM6 All Flash Node Add Custom Name   Edit Options   Edit Services/Subscriptions   Remove Line		

Add a HCI RACK SERVER from the left panel

**FABRIC INTERCONNECT > 0 Selected (Min 0, Max 999999)**  
Add a FABRIC INTERCONNECT from the left panel


**NUTANIX SOFTWARE > 0 Selected (Min 0, Max 1)**  
Add a NUTANIX SOFTWARE from the left panel

**NUTANIX PROF SERVICE > 0 Selected (Min 0, Max 1)**  
Add a NUTANIX PROF SERVICE from the left panel

**CISCO INTERSIGHT > 0 Selected (Min 1, Max 1)**  
Add a CISCO INTERSIGHT from the left panel

Check Path Translation

## ステップ7

- ステータスには現在、[有効 (Valid)] として表示されています。
- 同じ構成の倍数の数量を増やします。
-  をクリックして、異なるオプション/数量の同じ製品を追加するか、異なる製品を選択します。



**HCI RACK SERVER**

**HCI AF220C-M6S** → **Services/S**

Bundle Configuration: HCI-M6-MLB ⓘ      Estimated Lead Time: 14 days      Price List: Global Price List (USD)

Set service preferences for this configuration ▾

⚠ It is recommended that the user purchase Nutanix Software SKU: NTX-SW or NTX-SW-1Y. (CE202155)

Available Components	Unit List Price (USD)
<b>HCI RACK SERVER</b>	
<b>HCI AF220C-M6S</b> Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash Node Estimated Lead Time: --	6,622.97
<b>HCI AF220C-M6SN</b> Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash NVMe Node Estimated Lead Time: --	7,096.12
<b>HCI AF240C-M6SX</b> Cisco Compute Hyperconverged HCI AF240cM6 All Flash Node Estimated Lead Time: --	7,332.70
<b>FABRIC INTERCONNECT</b>	
<b>NUTANIX SOFTWARE</b>	
<b>NUTANIX PROF SERVICE</b>	
<b>CISCO INTERSIGHT</b>	

**HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)**

Product	Unit List Price (USD)	Adjust
<b>HCI AF220C-M6S</b> Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash Node Add Custom Name   Edit Options   <b>Edit Services/Subscriptions</b>   Remove Line		

Add a HCI RACK SERVER from the left

**FABRIC INTERCONNECT > 0 Selected (Min 0, Max 999999)**  
Add a FABRIC INTERCONNECT from the left

**NUTANIX SOFTWARE > 0 Selected (Min 0, Max 1)**  
Add a NUTANIX SOFTWARE from the left

**NUTANIX PROF SERVICE > 0 Selected (Min 0, Max 1)**  
Add a NUTANIX PROF SERVICE from the left

**CISCO INTERSIGHT > 0 Selected (Min 1, Max 1)**  
Add a CISCO INTERSIGHT from the left

[Check Path Translation](#)

## ステップ 8

- a) **[サービス/サブスクリプションの編集 (Edit Services/Subscriptions)]** をクリックして、ハードウェアサポートの期間を編集します。
- (注)      ハードウェアサポートの期間は、ソフトウェアサブスクリプション期間と同調させることをお勧めします。

The screenshot displays the configuration page for a service subscription. At the top, a green box labeled "HCI RACK SERVER" has an arrow pointing to a blue box labeled "Services/Sub". Below this, the "Service Subscription" section shows "HClAF220C-M6S" with a price of 3,087.00. A message indicates that additional discounts may apply for two or more years of service. The "Service Options" section includes a search bar and a "Time Duration" section with radio buttons for "Duration" (selected), "Delay service start to", and "Co-Term service to". A red arrow labeled 'a' points to the "Duration" input field, which is set to 36. Below this is a table with columns for Service SKU, Product SKU, and Unit List Price. The table contains one row for "SMART NET TOTAL CARE" with a duration of 36 months and a unit list price of 3,087.00. At the bottom, there are buttons for "Remove All Services" and "Remove All Additional Services".

## ステップ 9

- [期間 (Term Duration)] を入力します。
- [適用 (Apply)] して [完了 (Done)] をクリックします。

Bundle Configuration  
HCI-M6-MLB ⓘ

Estimated Price List  
14 days

**HCI-FI-64108-M6**  
**HCI-FI-6454-M6**

Set service preferences for this configuration ▾

⚠ It is recommended that the user purchase Nutanix Software SKU: NTX-SW or NTX-SW-1Y. (CE202155)

Available Components	Unit List Price (USD)
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ HCI RACK SERVER</li> <li>⊖ FABRIC INTERCONNECT</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ HCI-FI-64108-M6 Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 64108 Estimated Lead Time: --</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ HCI-FI-6454-M6 Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454 Estimated Lead Time: --</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>⊕ NUTANIX SOFTWARE</li> <li>⊕ NUTANIX PROF SERVICE</li> <li>⊕ CISCO INTERSIGHT</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>69,897.75</li> <li>48,550.00</li> </ul>

HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)	Unit List Price (USD)	Adjust
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ Product</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ HCIAF220C-M6S Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged HCIAF220cM6 All Flash Node Add Custom Name   Edit Options   Edit Services/Subscriptions   Remove Line</li> </ul> </li> </ul>		

FABRIC INTERCONNECT > 2 Selected (Min 0, Max 999999)	Unit List Price (USD)	Adjust
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ Product</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ HCI-FI-6454-M6 Invalid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454 Add Custom Name   Edit Options   Edit Services/Subscriptions   Remove Line</li> </ul> </li> </ul>		

NUTANIX SOFTWARE > 0 Selected (Min 0, Max 1)	Unit List Price (USD)	Adjust
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ Product</li> </ul>		

NUTANIX PROF SERVICE > 0 Selected (Min 0, Max 1)	Unit List Price (USD)	Adjust
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ Product</li> </ul>		

CISCO INTERSIGHT > 0 Selected (Min 1, Max 1)	Unit List Price (USD)	Adjust
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ Product</li> </ul>		

## ステップ 10

- ⊕ をクリックして、[MLB] の下にある [HCI-FI-6454-M6 ATO] で 2 QTY を選択します。
- さらに構成が必要なため、**HCI-FI-6454-M6** ATO ステータスが無効であることを注意してください。
- Configurator を入力するために、[オプションの編集 (Edit Option)] をクリックします。

Product Configuration  
HCI-FI-6454-M6 part of HCI-M6-MLB

Estimated Lead Time  
14 days

**HCI-FI-6454-M6**

Price  
Glob

**Fabric Interconnect**

**Software Image**

**Software License**

**Power Supply**

⚠️ 1: N10-MGT018 is defaulted under Software Image. (CE100033)  
 2: HCI-UCSM-MODE-M6 is defaulted under Deployment Mode. (CE100033)  
 3: HCI-FI-6454-M6 quantity 1 requires a minimum quantity of 2 from Power Supply (CE100012)  
 4: HCI-FI-6454-M6 quantity 1 requires a minimum quantity of 2 from Power Cable (CE100012)

**Configuration Summary** [View Full Summary](#)

Category ⓘ	Qty	Extended List Price (USD)
<b>Deployment Mode</b>		
HCI-UCSM-MODE-M6	1	0.00
<b>Software Image</b>		
N10-MGT018	1	0.00
<b>Software License</b>		
<b>Power Supply</b> ⚠️		
<b>Power Cable</b> ⚠️		
<b>Transceiver and Cable Options</b>		
<b>QSFP Cable Options</b>		
<b>Total</b>		<b>48,390.75</b>
<b>Estimated Lead Time</b>		<b>14 days</b>

[Option Search ⓘ](#) [Multiple Options Search ⓘ](#)

HCI-FI-6454-M6 > Software License

**Software License**

SKU	Qty
<input type="checkbox"/> HCI-L-6400-25G-M6 FI per port license to connect to B/X/C-Series or FEX	Qt
<input type="checkbox"/> HCI-L-6400-25GC-M6 FI per port license to connect to C-Direct	Qt
<input type="checkbox"/> HCI-L-6400-100G-M6 FI per port to connect to Nexus switches	Qt

[Show Incompatible SKUs](#)

[Reset Configuration](#) [Cancel](#) [Done](#)

## ステップ 11

- 左側のウィンドウから周辺機器を選択して、**HCI-FI-6454-M6** を構成します。展開モードとソフトウェアイメージはデフォルトの選択であり、電源と電源ケーブルは必須の選択です。
- ソフトウェアライセンス（追加ポートライセンス）、トランシーバケーブル、および QSFP ケーブルはオプションの選択です。
- 完了したら [完了 (Done)] をクリックします。

Bundle Configuration  
HCI-M6-MLB ⓘ

Estimated Lead Time  
21 days

HCI-FI-6454-M6

Price List  
Global Price

Software Image

Software License

Power Supply

Set service preferences for this configuration ▾

⚠ It is recommended that the user purchase Nutanix Software SKU: NTX-SW or NTX-SW-1Y. (CE202155)

Available Components	Unit List Price (USD)
⊕ HCI RACK SERVER	
⊖ FABRIC INTERCONNECT	
HCI-FI-64108-M6 Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6410 8	69,897.75
HCI-FI-6454-M6 Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454	48,390.75
⊕ NUTANIX SOFTWARE	
⊕ NUTANIX PROF SERVICE	
⊕ CISCO INTERSIGHT	

Product	Unit List Price (USD)	Adjust
HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)		
⊕ HCI AF220C-M6S Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash Node		
Add a HCI RACK SERVER from the left		
FABRIC INTERCONNECT > 2 Selected (Min 0, Max 999999)		
⊕ HCI-FI-6454-M6 Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454		
Add a FABRIC INTERCONNECT from the left		
NUTANIX SOFTWARE > 0 Selected (Min 0, Max 1) Add a NUTANIX SOFTWARE from the left		
NUTANIX PROF SERVICE > 0 Selected (Min 0, Max 1) Add a NUTANIX PROF SERVICE from the left		
CISCO INTERSIGHT > 0 Selected (Min 1, Max 1) Add a CISCO INTERSIGHT from the left		

ステップ 12

- a) ステータスには現在、[有効 (Valid)] として表示されています。

Bundle Configuration  
HCI-M6-MLB ⓘ

Estimated Lead Time  
21 days

**HCI-FI-6454-M6**

Set service preferences for this configuration ▾

⚠ It is recommended that the user purchase Nutanix Software SKU: NTX-SW or NTX-SW-1Y. (CE202155)

Available Components	Unit List Price (USD)
<b>HCI RACK SERVER</b>	
<b>FABRIC INTERCONNECT</b>	
<b>HCI-FI-64108-M6</b> Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 64108	69,897.75
<b>HCI-FI-6454-M6</b> Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454	48,390.75
<b>NUTANIX SOFTWARE</b>	
<b>NUTANIX PROF SERVICE</b>	
<b>CISCO INTERSIGHT</b>	

Product	Unit List Price (USD)	Adjusted Lis
<b>HCI RACK SERVER &gt; 1 Selected (Min 0, Max 999999)</b>		
<b>HCI AF220C-M6S</b> Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash Node		
<b>FABRIC INTERCONNECT &gt; 2 Selected (Min 0, Max 999999)</b>		
<b>HCI-FI-6454-M6</b> Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454		
<b>NUTANIX SOFTWARE &gt; 0 Selected (Min 0, Max 1)</b>		
<b>NUTANIX PROF SERVICE &gt; 0 Selected (Min 0, Max 1)</b>		
<b>CISCO INTERSIGHT &gt; 0 Selected (Min 1, Max 1)</b>		

## ステップ 13

- a) [サービス/サブスクリプションの編集 (Edit Services/Subscriptions)] をクリックして、ハードウェアサポートの期間を編集します。

(注) ハードウェアサポートの期間は、ソフトウェアサブスクリプション期間と一致させることをお勧めします。

Service Subscription  
HCI-FI-6454-M6

Price List  
Global Price List in **HCI-FI-6454-M6**

Service Total (USD)  
6,000

**Fabric Interconnect**

**Services/Subs**

**Service** Non Serviceable Products

**Service Options**

Choose Service Level from All Service Programs

Search by Name & Description

Note: Cisco may still install another compatible service if required. Compatible services are the services that come with primary service and are based on products.

Time Duration **36**

Duration  
 Delay service start to  
 Co-Term service to

Service SKU	Product SKU	Unit List Price
<b>SMART NET TOTAL CARE</b> (1 ITEM) SERVICE PROGRAM	C4P (SNTC 24X7X4OS) SUMMARY	Duration 36 Months
<b>CON-OSP-HCIF4M6</b> SNTC-24X7X4OS Cisco Compute Hyperconverged Fab... SERVICE SKU	<b>HCI-FI-6454-M6</b> Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454 PRODUCT SKU	

Remove All Services Remove All Additional Services

## ステップ 14


- [期間 (Term Duration) ] を入力します。
- [適用 (Apply) ] して [完了 (Done) ] をクリックします。

The screenshot shows the configuration interface for a bundle named 'HCI-M6-MLB'. The 'Available Components' list includes 'HCI RACK SERVER', 'FABRIC INTERCONNECT', 'NUTANIX SOFTWARE', 'NUTANIX PROF SERVICE', and 'CISCO INTERSIGHT'. Under 'NUTANIX SOFTWARE', two items are listed: 'NTX-SW' (Nutanix Software 3Y and above) with a unit price of 0.00, and 'NTX-SW-1Y' (Nutanix Software 1Y) with a unit price of --. The 'NUTANIX SOFTWARE' section is expanded to show three selected items:

- HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)**: Product 'HCIAF220C-M6S' (Valid), Unit List Price (USD), Adjusted List Price.
- FABRIC INTERCONNECT > 2 Selected (Min 0, Max 999999)**: Product 'HCI-FI-6454-M6' (Valid), Unit List Price (USD), Adjusted List Price.
- NUTANIX SOFTWARE > 1 Selected (Min 0, Max 1)**: Product 'NTX-SW' (Invalid), Unit List Price (USD), Adjusted List Price. Requested Start Date: 29-Sep-2023, Requested For: 36 Months From 29-Sep-2023 To 28-Sep-2026.

Annotations in the image include a green box labeled 'NUTANIX SOFTWARE' pointing to the software section, and a blue box labeled 'NTX-SW' and 'NTX-SW-1Y' pointing to the software items. A blue arrow points from these items to three green boxes labeled 'NCI', 'NCM', and 'EUC'.

## ステップ 15

- a) **NTX-SW** または **NTX-SW-1Y** は必須の選択です。  をクリックして選択してください
- b) [オプションの選択 (Select Options)] を選択して、製品を構成します

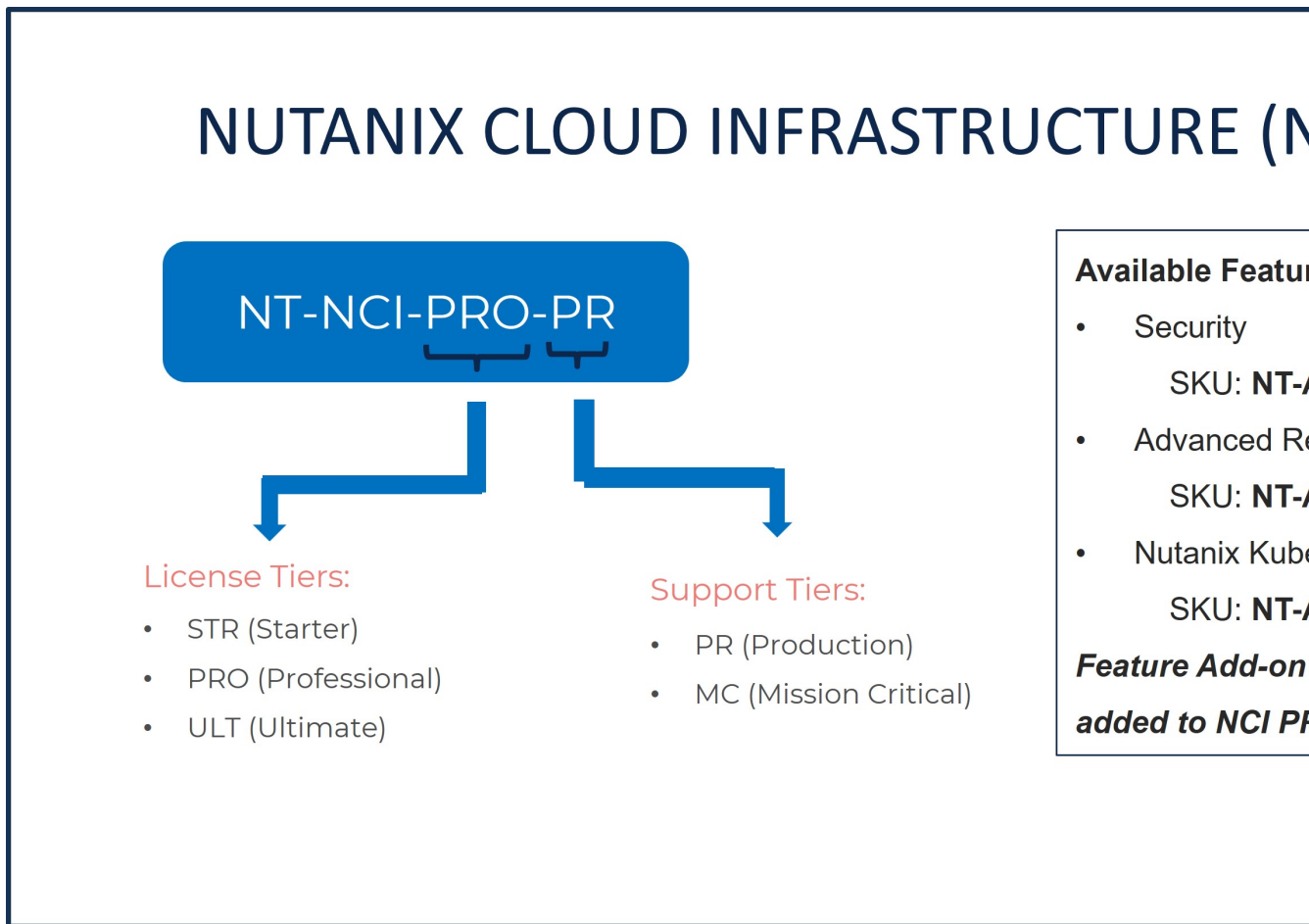
(注) サブスクリプション期間は、NTX-SW の場合は 36 ~ 60 ヶ月、NTX-SW-1Y の場合は 12 ヶ月です

表 6: シスコの Nutanix ソフトウェア製品範囲

Nutanix クラウドインフラストラクチャ (NCI)	NCI は完全なソフトウェア スタックであり、パブリックまたはエンタープライズクラウドでコンピューティング、ストレージおよびネットワーク、ハイパーバイザ、およびコンテナを含むハイブリッドクラウドインフラストラクチャを統合します。
------------------------------	--



Nutanix クラウド インフラストラクチャ データ (NCI-D)	豊富なデータおよびストレージ サービスを提供しますが、Nutanix のコンピューティングおよびネットワーク機能は含まれていません。AHV のサポートなし
Nutanix Cloud Manager (NCM)	NCM は、インテリジェントな運用、セルフサービスとオーケストレーション、支出、セキュリティ、チームの可視性とガバナンスを提供します。
Nutanix Cloud Platform (NCP)	NCI および NCM のバンドル
エンド ユーザー コンピューティング (EUC)	オンプレミス VDI および Desktop as a Service (DaaS) の使用例



# NUTANIX CLOUD INFRASTRUCTURE DATA

NT-NCI-D-PRO-PR

## License Tiers:

- STR (Starter)
- PRO (Professional)
- ULT (Ultimate)

## Support Tiers:

- PR (Production)
- MC (Mission Critical)

## Available Features:

- Security  
SKU: NT-A
  - Advanced Resiliency  
SKU: NT-A
- Feature Add-ons  
added to NCI P**

# NUTANIX CLOUD MANAGER (NCM)



## License Tiers:

- STR (Starter)
- PRO (Professional)
- ULT (Ultimate)

## Support Tiers:

- PR (Production)
- MC (Mission Critical)

## Available F

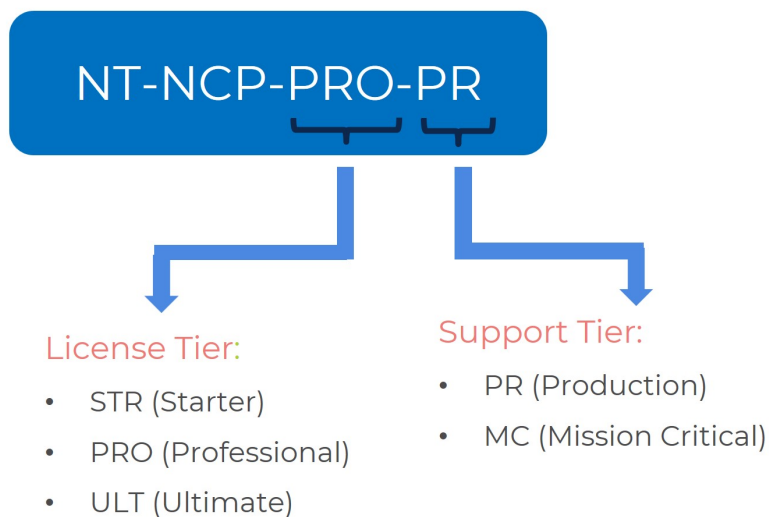
- Self-Service  
SKU: NT-
- Security Ce  
SKU: NT-
- Cost Govern  
SKU: NT-

These add-ons g  
for the public cl

## Note:

- Meter = VM
- Subscriptio  
portal for e

# NCP (NUTANIX Cloud Platform) Bu



Product Tier	Of
NCP ULT	NCI U
NCP PRO	NCI U
NCP STR	NCI P

## NCP の見積とライセンスのルール

### • 見積ルール :

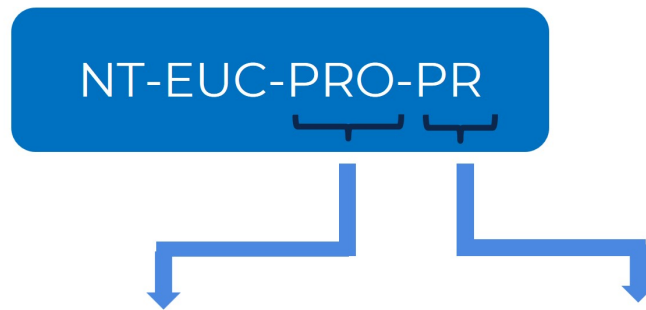
- [設計 (Design) ] から 1 を選択し、[展開 (Deployment) ] から 1 を選択します
- メーカーは「コア」です。NCI と NCM の両方の構成製品で同じです。
- 最上位の「親」SKUで選択される数量、期間、割引、およびすべての「子」コンポーネントが継承されます。
- NCI と NCM の両方のコンポーネントに [数量 (Quantity) ] が表示されます。 .
- 上位レベルのSKUでは、ユニット定価、割引、合計定価、数量、合計正味価格を表示する必要があります

### • ライセンス ルール :

- 構成する NCI および NCM ライセンスは個別に適用されます。
- NCI アドオンは、バンドルで NCI ライセンスに必要な場合に見積りできます。

- NCI アドオンは、バンドルで NCM ライセンスに対して見積りできます。

## END USER COMPUTING (EUC)



### License Tier:

- STR (Starter)
- PRO (Professional)
- ULT (Ultimate)

### Support Tier:

- PR (Production)
- MC (Mission Critical)

- All users on EUC are included in the license.
- There are no additional license fees for EUC. If you are using EUC Ultimate.

### Note:

- Meter = Users

**NUTANIX SOFTWARE**

**NTX-SW**

**NCI**

**NCM**

**EUC**

Offer Configuration  
NTX-SW( Part of HCI-M6-MLB)

Estimated Lead Time  
NA

Price List  
Global

**Requested Terms and Billing**

Requested Start Date  
29-Sep-2023

Requested For  
36 Months From 29-Sep-2023 To 28-Sep-2026

Automatically Renews For  
No Auto Renewal

**REQUESTED FOR** 36 Months From 29-Sep-2023 To 28-Sep-2026

**Requested Start Date** ← a

Day: 29, Month: Sep, Year: 2023

Enter any date up between 26-Sep-2023 and 24-Dec-2023

**End Date** ← b

Effective For 36 Months

Enter any whole month value from 36-60

Co-Term to an End Date

Day: 28, Month: Sep, Year: 2026

Enter any date up between 28-Sep-2026 and 28-Sep-2028

Automatically Renews On: No Auto Renewal

Auto Renewal:  Off ← b

Billing Frequency:  Prepaid Term ← b

## ステップ 16

- 希望開始日（RSD）は、HW Ship Date に依存するようになり、HW が出荷されると自動的に開始されます。RSD を変更すると、ソフトウェアは選択した RSD またはハードウェア出荷日のいずれか遅い方から開始されます。
- [終了日（End Date）]（月単位の期間）はデフォルトで [36 か月（36 Months）] に設定され、[自動更新（オン/オフ）（Auto Renewal (on/off)）] はデフォルトで [オフ（Off）] に設定され、[請求頻度（Billing Frequency）] はデフォルトで [前払い期間（Prepaid Term）] に設定されます。それに応じて設定を変更することもできます。

NUTANIX SOFTWARE

Offer Configuration  
NTX-SW( Part of HCI-M6-MLB)

Estimated Lead Time  
NA

**NTX-SW**

Requested Terms and Billing

Requested Start Date  
01-Oct-2023

Requested For  
36 Months From 01-Oct-2023 To 30-Sep-2026

NCI

NCM

EUC

1: To complete your order, please review product terms and acknowledge checkbox under EULA category from Configuration Summary (left-hand side).

2: The items marked with "--" do not have a List Price available. Enter a different Quantity, Initial Term or Prepay Term. (C0808)

**Configuration Summary**

- Nutanix Cloud Infrastructure (NCI)
- Nutanix Cloud Infrastructure Data (NCI-D)
- Nutanix Cloud Manager (NCM)
- Nutanix Cloud Platform (NCP)
- End User Computing (EUC)
- EULA
- Nutanix Support

SKU	Qty	List Price
SVS-NT-SUP	1 <i>Each</i>	\$0.00 <i>Per Each/Month</i>
<b>Total</b>		<b>\$0.00</b>

Restore Configuration
Cancel
Review Changes

NTX-SW > Nutanix Cloud Infrastructure (NCI)

**Nutanix Cloud Infrastructure (NCI)**

**STR**

Core	SKU	Description
<input type="text" value="Qty"/>	NT-NCI-STR-PR	NCI Starter SW LIC
<input type="text" value="Qty"/>	NT-NCI-STR-MC	NCI Starter SW LIC Core

**PRO**

Core	SKU	Description
<input type="text" value="Qty"/>	NT-NCI-PRO-PR	NCI Pro SW LIC & T
<input type="text" value="Qty"/>	NT-NCI-PRO-MC	NCI Pro SW LIC & T

**ステップ 17**

- a) **NCI** または **NCI-D** または **NCM** または (**NCP** の下の **NCI** および **NCM**) の数量は、サーバー下で選択された **プロセッサ コア** と一致する必要があります。例：サーバーごとに HCI-CPU-I6330 の数量を 2 個選択しました。各 CPU には 28 個のコアがあり、合計コアは 56 個です。したがって、Nutanix ライセンスの必要数量 = 56 です

**NUTANIX SOFTWARE**

NTX-SW

NCI

NCM

EUC

Offer Configuration: NTX-SW( Part of HCI-M6-MLB) | Estimated Lead Time: NA | Price: Global Price List (USD)

**Requested Terms and Billing**

Requested Start Date: 30-Sep-2023 | Requested For: 36 Months From 30-Sep-2023 To 29-Sep-2026 | Automatically Renews For: No Auto Renewal

**Configuration Summary**

SKU	Qty	List Price
NT-NCI-STR-PR	56 <i>Core</i>	\$27,5378 <i>Per Core/Month</i>

**Nutanix Cloud Infrastructure (NCI)**

**Nutanix Cloud Infrastructure Data (NCI-D)**

**Nutanix Cloud Manager (NCM)**

**Nutanix Cloud Platform (NCP)**

**End User Computing (EUC)**

**EULA** ← a

**Nutanix Support**

**Total** \$55,516.20

Buttons: Restore Configuration, Cancel, Review Changes ← b

**NTX-SW > EULA**

**EULA**

To complete your order, please check the box to the right to acknowledge and agree to the following terms and conditions:

By checking this box or otherwise placing an order for a Nutanix product or service, you agree that: (1) use of Nutanix products and services is governed by the Nutanix License and Services Agreement located at <https://www.nutanix.com/legal/eula>; (2) if you are a partner or distributor, you have included a statement in your written order with the Customer that use of Nutanix products is governed solely by the Nutanix License and Services Agreement; (3) you have obtained an acknowledgment from the Customer accepting the foregoing terms, and you agree to provide no direct request of Nutanix; (4) Cisco makes no warranty regarding Nutanix products and services and Nutanix makes no warranty for Nutanix products and services and Nutanix does not provide support for Cisco products and services; and (5) Cisco and the customer has provided all necessary consents to permit the same.

## ステップ 18

- 注文を完了するには、右側のチェックボックスをオンにして、EULA 条件を確認して同意してください
- [変更の確認 (Review Changes)] をクリックして、[完了 (Done)] をクリックします。



Bundle Configuration  
HCI-M6-MLB ⓘ

Estimated Lead Time  
21 days

Price List  
Global Price List

Set service preferences for this configuration ▾

⚠ It is recommended that the user purchase Nutanix Professional Services: NCI Design Workshop + NCI Cluster Deployment or Expansion f... S. (CE

NTX-SW-PS has been added to the bundle category NUTANIX PROF SERVICE.

**Available Components** Unit List Price (USD)

- HCI RACK SERVER
- FABRIC INTERCONNECT
- NUTANIX SOFTWARE
- NUTANIX PROF SERVICE
- CISCO INTERSIGHT

NTX-SW-PS  
Nutanix Professional Service

**Selected Components**

**HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)**

Product	Unit List Price (USD)
+ HCIAF220C-M6S Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged HCIAF220cM6 All Flash Node Add Custom Name   Edit Options   Edit Services/Subscriptions   Remove Line	

**FABRIC INTERCONNECT > 2 Selected (Min 0, Max 999999)**

Product	Unit List Price (USD)
+ HCI-FI-6454-M6 Valid ⓘ ⚠ Cisco Compute Hyperconverged Fabric Interconnect 6454 Add Custom Name   Edit Options   Edit Services/Subscriptions   Remove Line	

**NUTANIX SOFTWARE > 1 Selected (Min 0, Max 1)**

Product	Unit List Price (USD)
+ NTX-SW Valid ⓘ Nutanix Software 3Y and above Add Custom Name   Edit Options   Remove Line	


Requested Start Date: 30-Sep-2023 Requested For: 36 Months From 30-Sep-2023 To 29-Sep-2026

**NUTANIX PROF SERVICE > 1 Selected (Min 0, Max 1)**

Product	Unit List Price (USD)
+ NTX-SW-PS Invalid ⓘ ⚠ Nutanix Professional Service Add Custom Name   Edit Options   Remove Line	

Requested Start Date: 30-Sep-2023 Requested For: 1 Months From 30-Sep-2023 To 29-Oct-2023

## ステップ 19

- a) ユーザーは **NTX-SW-PS** を購入することをお勧めします。  をクリックして選択してください
- b) [オプションの編集 (Edit Options)] をクリックして、製品を構成します。

(注) Nutanix Professional Service は、NTX-SW-1Y の場合、または NTX-SW で NCM PRO または NCM ULT が選択されている場合に必須です。NTX-SW の他のライセンスについては、推奨されます。

## Nutanix プロフェッショナル サービス SKU

- 各プロフェッショナル SKU は 1 年間です。
- プロフェッショナル サービスは、1 年間以内に消費する必要があります。

製品	ステージ	プロフェッショナルサービス
NCI	設計	NCI 設計ワークショップ
	[展開 (Deploy) ]	NCI クラスタの展開または拡張
	移行	仮想マシンの移行ワークショップ
	移行	Virtual Machine Migration
NCM	設計	NCM インテリジェント運用設計ワークショップ
	設計	NCM セルフサービス設計ワークショップ
	[展開 (Deploy) ]	NCM のインテリジェントな運用の展開
	[展開 (Deploy) ]	NCM セルフサービスの FastTrack
	[展開 (Deploy) ]	NCM コスト ガバナンスの FastTrack

#### Nutanix Professional Services (PS) 注文ルール

- **1 年契約** : NCI、NCM、NCP、EUCには必須のプロフェッショナル サービスが付いています。
  - [設計 (Design) ] から 1 を選択し、[展開 (Deployment) ] から 1 を選択します
  - PS 階層は、ソフトウェアライセンス階層と一致する(またはそれ以上である)ことをお勧めします
- **3 年契約** : 必須のプロフェッショナル サービスは、NCM Professional および NCM Ultimate にのみ付与されます。
  - [設計 (Design) ] から 2 (Intelligent Ops + SS) 、[展開 (Deploy) ] から 3 (Intelligent Ops +SS +CG) を選択します。
  - PS 階層は、ソフトウェアライセンス階層と一致する(またはそれ以上である)ことをお勧めします
  - NCI ライセンスの PS が推奨されます。
- **1 年契約および 3 年契約の例外** :
  - 既存の Nutanix 顧客
  - 独自のプロフェッショナル サービス SKU を提供する Nutanix 認定パートナーである Cisco パートナー
- 拡張の機会では、必須のサービスを必要とするべきではありません。

**NUTANIX PROF SERVICE**

**DESIGN**

**DEPLOYMENT**

**WORKSHOP**

**NTX-SW-PS**

**a**

**a**

**a**

**b**

License	SKU	Description
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-STR	NCI Design Workshop - S
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-STR-SD	NCI Design Workshop - S
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-STR-ED	NCI Design Workshop - S
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-PRO	NCI Design Workshop - F
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-PRO-SD	NCI Design Workshop - F
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-PRO-ED	NCI Design Workshop - F
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-ULT-SD	NCI Design Workshop - L
<input type="text" value="Qty"/>	NT-W-DS-ULT-ED	NCI Design Workshop - L

Node	SKU	Description
<input type="text" value="Qty"/>	NT-S-DP-STR-AVB	NCI Cluster Deployment
<input type="text" value="Qty"/>	NT-S-DP-STR-AVV	NCI Cluster Deployment
<input type="text" value="Qty"/>	NT-S-DP-STR-EXB	NCI Cluster Deployment
<input type="text" value="Qty"/>	NT-S-DP-STR-EXV	NCI Cluster Deployment

ステップ 20

- a) **NTX-SW** 下で NCI ライセンスを選択しているため、Nutanix Professional Services を選択することをお勧めします。NCI Design Workshop + NCI Cluster Deployment または Expansion SKU
- b) NCI Cluster Deployment または Expansion Variable SKU の数量は、サーバー QTY と一致する必要があります。

**NUTANIX SOFTWARE**

**NTX-SW-PS**

**DESIGN**

**DEPLOYMENT**

**WORKSHOP**

Offer Configuration  
NTX-SW-PS( Part of HCI-M6-MLB)

Estimated Lead Time  
NA

**Requested Terms and Billing**

Requested Start Date  
01-Oct-2023

Requested For  
1 Months From 01-Oct-2023 To 31-Oct-2023

Automatically Renews For  
No Auto Renewal

**Configuration Summary**

SKU	Qty	List Price
NT-W-DS-STR	1 <i>License</i>	\$18,132.4000 <i>Per License/Month</i>
NT-S-DP-STR-AVB	1 <i>Node</i>	\$7,975.0000 <i>Per Node/Month</i>
NT-S-DP-STR-AVV	1 <i>Node</i>	\$775.1700 <i>Per Node/Month</i>

**Nutanix Cloud Management (NCM) Services**

**Nutanix Services Flexible Credits**

**EULA** ← a

**Total** \$26,882.57

Restore Configuration Cancel **Review Changes** ← b

**NTX-SW-PS > EULA**

**EULA**

**To complete your order, please check the box to the right to acknowledge**


By checking this box or otherwise placing an order for a Nutanix product or service, you agree that: (1) you are not a reseller of Nutanix products and services; (2) you are not acting on behalf of another person (a "Customer"), you have included a statement in your written order with the Customer that you have obtained an acknowledgment from the Customer that the Customer has provided reasonable evidence of the Customer's acceptance of such terms to Nutanix upon the direct request of Nutanix and Nutanix makes no warranty regarding Cisco products and services; (4) Cisco does not provide support for Cisco products and services; and (5) Cisco may provide the Customer's name, address, and other order information to Nutanix (or its affiliates) for the purpose of providing Nutanix products and services (or to permit the same).

## ステップ 21

- 注文を完了するには、右側のチェックボックスをオンにして、EULA 条件を確認して同意してください
- [変更の確認 (Review Changes)] をクリックして、[完了 (Done)] をクリックします。

The screenshot displays the configuration interface for a Cisco Compute Hyperconverged M6 server. On the left, under 'Available Components', the 'CISCO INTERSIGHT' category is expanded, showing 'DC-MGT-SAAS' (Cisco Intersight SaaS) with a '+' button and 'CNDL-DESELECT' (Conditional Deselect) with a '0.00' price and a '+' button. A red box labeled 'b' points to the '+' button for 'DC-MGT-SAAS'. On the right, the configuration for 'CISCO INTERSIGHT > 1 Selected' is shown, including a table with columns for 'Product' and 'Unit List Price (USD)'. The selected product is 'DC-MGT-SAAS' (Cisco Intersight SaaS). Below the table, the 'Requested Start Date' is '01-Oct-2023' and the 'Requested For' period is '36 Months From 01-Oct-2023 To 30-Sep-2026'. A red box labeled 'a' points to the 'Requested For' field. Another red box labeled 'b' points to the '+' button next to 'DC-MGT-SAAS' in the table. A blue arrow points from the 'DC-MGT-SAAS' component in the 'Available Components' section to the 'DC-MGT-SAAS' component in the 'CISCO INTERSIGHT' section. A green box labeled 'Cisco Intersight' is positioned above the 'CISCO INTERSIGHT' section.

## ステップ 22

- ハードウェア サポートの期間は、ソフトウェア サブスクリプション期間と同調させることをお勧めします。
- Cisco Intersight ソフトウェアを以前に購入していない場合は、Intersight を選択する必要があります。  
構成するには、 [オプションの編集 (Edit Options)] をクリックして選択してください。

Cisco Intersight

DC-MGT-SAAS

Offer Configuration DC-MGT-SAAS( Part of HCI-M6-MLB)	Estimated Lead Time NA	Price Global Price List (USD)
<b>Requested Terms and Billing</b>		
Requested Start Date 01-Oct-2023	Requested For 36 Months From 01-Oct-2023 To 30-Sep-2026	Automatically Renews For ⓘ 12 Months On 01-Oct-2026
<p> ⓘ Cisco will apply a standard lead time to your requested start date based on the selected product. Cisco may not be able to honor the requested start date (RSD). In some cases, services. Submitting a RSD that is too early could cause customer subscription billing issues. Verify the requested start date with your implementation team that aligns with custo</p>		
<span style="background-color: #2c5e8c; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">REQUESTED FOR</span> <b>36 Months</b> From 01-Oct-2023    To 30-Sep-2026		
<b>Requested Start Date</b> Day    Month    Year <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="Oct"/> <input type="text" value="2023"/> <input type="calendar"/> <span style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">a</span> <p style="font-size: 0.8em;">Enter any date up between 28-Sep-2023 and 26-Dec-2023</p>		<b>End Date</b> <input checked="" type="radio"/> Effective For <input type="text" value="36"/> Months <span style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">b</span> <small>Enter any whole month value from 1-96</small> <input type="radio"/> Co-Term to an End Date ⓘ Day    Month    Year <input type="text" value="30"/> <input type="text" value="Sep"/> <input type="text" value="2026"/> <input type="calendar"/> <small>Enter any date up between 29-Dec-2023 and 30-Sep-2031</small>
<b>Automatically Renews For ⓘ</b> 12 Months    On    01-Oct-2026 <b>Auto Renewal ⓘ</b> <input checked="" type="checkbox"/> On <span style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">b</span> <input type="text" value="12"/> Months		<b>Billing Frequency ⓘ</b> Prepaid Term <span style="color: red; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">b</span> <input checked="" type="radio"/> Prepaid Term <input type="radio"/> Annual Billing <input type="radio"/> Quarterly Billing <input type="radio"/> Monthly Billing

## ステップ 23

- a) 希望開始日（RSD）は、HW Ship Date に依存するようになり、HW が出荷されると自動的に開始されます。RSD を変更すると、ソフトウェアは選択した RSD またはハードウェア出荷日のいずれか遅い方から開始されます。
- b) [終了日（End Date）]（月単位の期間）はデフォルトで [36 か月（36 Months）] に設定され、[自動更新（オン/オフ）（Auto Renewal (on/off)）] はデフォルトで [オフ（Off）] に設定され、[請求頻度（Billing Frequency）] はデフォルトで [前払い期間（Prepaid Term）] に設定されます。それに応じて設定を変更することもできます。

Cisco Intersight

Offer Configuration DC-MGT-SAAS( Part of HCI-M6-MLB)	Estimated Lead Time NA	Price List Global Price List (USD)
<b>Requested Terms and Billing</b>		
Requested Start Date 01-Oct-2023	Requested For 36 Months From 01-Oct-2023 To 30-Sep-2026	Automatically Renews For 12 Months On 01-Oct-2026

⚠ Please note that Cisco recommends Solution Support with Intersight which solves complex issues on average 44% faster than product support. For complete details, please see [experience/support/solution-support.html \(CE202322\)](#)

**Configuration Summary**

**Cisco Intersight 2.0 Infrastructure Services**

SKU	Qty	List Price
DC-MGT-IS-SAAS-ES	1 <small>Device</small>	\$35.00 <small>Per Device/Month</small>

**Cisco Intersight Workload Optimizer (IWO) - SaaS**

**Cisco Intersight Support**

SKU	Qty	List Price
SVS-DCM-SUPT-BAS	1 <small>Each</small>	\$0.00 <small>Per Each/Month</small>

**Auto Expansion**

SKU	Qty	List Price
DC-MGT-UCSC-1S	1 <small>Device</small>	\$0.00 <small>Per Device/Month</small>

**Total** **\$1,260.00**

Restore Configuration
Cancel
Review Changes

DC-MGT-SAAS > Cisco Intersight 2.0 Infrastructure Services

**Cisco Intersight 2.0 Infrastructure Services**

Device	SKU	Description
<input type="text" value="1"/>	DC-MGT-IS-SAAS-ES <small>SA</small>	Infrastructure Services S
<input type="text" value="Qty"/>	DC-MGT-IS-SAAS-AD <small>SA</small>	Infrastructure Services S
<input type="text" value="Qty"/>	DC-MGT-IS-PVAPP-ES <small>SA</small>	Infrastructure Services F
<input type="text" value="Qty"/>	DC-MGT-IS-PVAPP-AD <small>SA</small>	Infrastructure Services F

**Add-Ons**

Device	SKU	Description
<input type="text" value="Qty"/>	DC-MGT-IS-UCSD	UCS Director - 1 Server

ステップ 24

a) オファー **DC-MGT-SAAS** の下の Cisco Intersight 2.0 インフラストラクチャ サービス ライセンスの数量は、選択されたサーバーの数量と同じである必要があります。数量を入力します。

Nutanix (CCHC + N) を使用した Cisco Compute Hyperconverged の注文ガイド

33

Cisco Intersight

Offer Configuration DC-MGT-SAAS( Part of HCI-M6-MLB)	Estimated Lead Time NA	Global Price List (USD)
---	---------------------------	-------------------------

DC-MGT-SAAS

**Requested Terms and Billing**

Requested Start Date 01-Oct-2023	Requested For 36 Months From 01-Oct-2023 To 30-Sep-2026	Auto... 12 months
-------------------------------------	--	----------------------

**⚠** Please note that Cisco recommends Solution Support with Intersight which solves complex issues on average 44% faster than product support. For complete details, please refer to [experience/support/solution-support.html \(CE202322\)](#)

**Configuration Summary**

**Cisco Intersight 2.0 Infrastructure Services**

SKU	Qty	List Price
DC-MGT-IS-SAAS-ES <span style="background-color: #0070c0; color: white; padding: 2px;">SA</span>	1 <i>Device</i>	\$35.00 <i>Per Device/Month</i>

**Cisco Intersight Workload Optimizer (IWO) - SaaS**

**Cisco Intersight Support**

SKU	Qty	List Price
SVS-DCM-SUPT-BAS	1 <i>Each</i>	\$0.00 <i>Per Each/Month</i>

**Auto Expansion**

SKU	Qty	List Price
DC-MGT-UCSC-1S <span style="background-color: #0070c0; color: white; padding: 2px;">SA</span>	1 <i>Device</i>	\$0.00 <i>Per Device/Month</i>

**Total** **\$1,260.00**

Restore Configuration
Cancel
Review Changes

DC-MGT-SAAS > Cisco Intersight Support

**Cisco Intersight Support**

Each	SKU	Description
<input type="text" value="Qty"/>	SVS-SSTCS-DCMGMT <span style="background-color: #0070c0; color: white; padding: 2px;">SA</span>	Solution Support for DC Mgmt
<input type="text" value="Qty"/>	SVS-L1DCS-INTER <span style="background-color: #0070c0; color: white; padding: 2px;">SA</span>	CXL1 for INTERSIGHT
<input type="text" value="Qty"/>	SVS-L2DCS-INTER <span style="background-color: #0070c0; color: white; padding: 2px;">SA</span>	CXL2 for INTERSIGHT
<input type="text" value="1"/>	SVS-DCM-SUPT-BAS	Basic Support for DCM

**ステップ 25**

a) Cisco Intersight License には、個別のサポートが付属しています。基本組み込み型サポートはデフォルトの選択です。顧客は、必要に応じてソリューションサポート、CX、サクセス トラック L1 および L2 (SAAS でのみサポート) にアップグレード可能です。



Bundle Configuration: HCI-M6-MLB  
Estimated Lead Time: 14 days  
Price List: Global Price List (USD)

Set service preferences for this configuration


**Available Components** (Unit List Price (USD))

- HCI RACK SERVER**
  - HCI AF220C-M6S: Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash Node, 6,622.97, Estimated Lead Time: --
  - HCI AF220C-M6SN: Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash NVMe Node, 7,096.12, Estimated Lead Time: --
  - HCI AF240C-M6SX: Cisco Compute Hyperconverged HCI AF240cM6 All Flash Node, 7,332.70, Estimated Lead Time: --
- FABRIC INTERCONNECT
- NUTANIX SOFTWARE
- NUTANIX PROF SERVICE
- CISCO INTERSIGHT

**Selected Components**


- HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)**
  - Product: HCI AF220C-M6S (Valid), Unit List Price (USD)
- FABRIC INTERCONNECT > 2 Selected (Min 0, Max 999999)**
  - Product: HCI-FI-6454-M6 (Valid), Unit List Price (USD)
- NUTANIX SOFTWARE > 1 Selected (Min 0, Max 1)**
  - Product: NTX-SW (Valid), Unit List Price (USD)
  - Requested Start Date: 01-Oct-2023, Requested For: 36 Months From 01-Oct-2023 To 30-Sep-2026
- NUTANIX PROF SERVICE > 1 Selected (Min 0, Max 1)**
  - Product: NTX-SW-PS (Valid), Unit List Price (USD)
  - Requested Start Date: 01-Oct-2023, Requested For: 1 Months From 01-Oct-2023 To 31-Oct-2023
- CISCO INTERSIGHT > 1 Selected (Min 1, Max 1)**
  - Product: DC-MGT-SAAS (Valid), Unit List Price (USD)
  - Requested Start Date: 01-Oct-2023, Requested For: 36 Months From 01-Oct-2023 To 30-Sep-2026

## ステップ 26

- 各製品のステータスが [有効 (Valid)] であり、警告メッセージがなくなると MLB の構成が完了します。
-  をクリックして、展開して、各製品に行った選択を表示します。
- [完了 (Done)] を選択して MLB 構成を完了します。

The screenshot displays the Cisco Intersight configuration interface. On the left, under 'Available Components', the 'CNDL-DESELECT' option is highlighted with a red 'a' and a plus sign. On the right, the main configuration area shows the 'CNDL-DESELECT' option selected, with a red 'b' over the 'Select Options' link. A green box labeled 'Cisco Intersight' is positioned at the top right, with an arrow pointing to the 'CNDL-DESELECT' option in the main configuration area.

## ステップ 27

- CNDL-DESELECT** は、お客様が EA 契約を介して Cisco Intersight ライセンスをすでに購入している場合、または注文が Distri Fulfillment である場合にのみ選択することを意図しています。  をクリックして選択してください
- サーバーが機能するには、Intersight の選択が必要であることに注意してください。[オプションの選択 (Select Options)] をクリックして構成します。

Product Configuration  
CNDL-DESELECT part of HCI-M6-MLB

Estimated Lead Time  
7 days

Price List  
Global Price List in US Dollars (USD)

⚠️ CNDL-DESELECT quantity 1 requires a minimum quantity of 1 from Reason Codes (CE100012)

**Configuration Summary** [View Full Summary](#)

Category ⓘ	Qty	Extended List Price (USD)
<b>Reason Codes ⚠️</b>		

**Total** 0.00

**Estimated Lead Time** 7 days

Reset Configuration Cancel Done

**Option Search ⓘ** **Multiple Options Search ⓘ**

CNDL-DESELECT > Reason Codes

**Reason Codes ⚠️**

SKU
<input type="radio"/> <b>OPTOUT-OWN-EA</b> License not needed: Customer already owns Licenses in an EA
<input type="radio"/> <b>OPTOUT-OWN-LIC</b> License not needed: Customer already owns License
<input type="radio"/> <b>OPTOUT-DISTI-ONLY</b> For Disti when ordering mandatory licenses separately

[Show Incompatible SKUs](#)

## ステップ 28

- a) 適切な [理由コード (Reason Code)] を選択してください

Bundle Configuration: HCI-M6-MLB | Estimated Lead Time: 14 days | Price List: Global Price List (USD)

Set service preferences for this configuration

Please note that intersight is required selection, if you have not previously purchased Intersight please make selection. (CE202322)


**Available Components**

Component	Unit List Price (USD)
HCI RACK SERVER	
HCI AF220C-M6S Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash Node Estimated Lead Time: --	6,622.97
HCI AF220C-M6SN Cisco Compute Hyperconverged HCI AF220cM6 All Flash NVMe Node Estimated Lead Time: --	7,096.12
HCI AF240C-M6SX Cisco Compute Hyperconverged HCI AF240cM6 All Flash Node Estimated Lead Time: --	7,332.70
FABRIC INTERCONNECT	
NUTANIX SOFTWARE	
NUTANIX PROF SERVICE	
CISCO INTERSIGHT	

**Selected Components**

Component	Unit List Price (USD)
HCI RACK SERVER > 1 Selected (Min 0, Max 999999)	
HCI AF220C-M6S Valid	
FABRIC INTERCONNECT > 2 Selected (Min 0, Max 999999)	
HCI-FI-6454-M6 Valid	
NUTANIX SOFTWARE > 1 Selected (Min 0, Max 1)	
NTX-SW Valid	
NUTANIX PROF SERVICE > 1 Selected (Min 0, Max 1)	
NTX-SW-PS Valid	
CISCO INTERSIGHT > 1 Selected (Min 1, Max 1)	
CNDL-DESELECT Valid	

## ステップ 29

- 各製品のステータスが [有効 (Valid)] であり、警告メッセージがなくなると MLB の構成が完了します。
-  をクリックして、展開して、各製品に行った選択を表示します。
- [完了 (Done)] を選択して MLB 構成を完了します。

## 翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容については米国サイトのドキュメントを参照ください。