

Cisco ASA 5500 シリーズ Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス モジュールおよび Cisco ASA 5500 シリーズ Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス カード

Cisco® ASA 5500 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンス用の Cisco Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス モジュール(AIP SSM) および Cisco Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス カード (AIP SSC) は、予防的で機能の充実した侵入防御サービスを提供し、ワームやネットワーク ウイルスなどの悪意のあるトラフィックを阻止して、ネットワークへの影響を未然に防ぎます。

セキュリティ サービス モジュール

企業の重要な情報資産を堅実に保護する Cisco ASA 5500 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンスは、卓越したファイアウォール機能と VPN 機能を、導入の容易な単一のプラットフォームで提供します。Cisco ASA 5500 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンスと AIP SSM や AIP SSC の高度な検査機能を組み合わせることで、ビジネス ツールとしてのネットワークの利便性を損なうことなく、企業のサーバとインフラストラクチャを統合的かつ集中的に保護することができます。

AIP-SSM の侵入防御サービス

Cisco AIP SSM および AIP SSC では、インライン防御サービスを革新的なテクノロジーと組み合わせて精度を高めています。そのため、Intrusion Prevention System (IPS; 侵入防御システム) ソリューションの保護機能を全面的に信頼することができ、正規のトラフィックを廃棄する不安もありません。Cisco ASA 5500 シリーズ アプライアンスに搭載された AIP SSM および AIP SSC は、他のネットワーク セキュリティ リソースと連携して IPv6 および IPv4 ネットワークを包括的に保護し、ネットワークを守るための予防的な手段を提供します。

Cisco AIP SSM および AIP SSC は、次のような機能を提供することでユーザが脅威を確実に阻止するよう支援します。

- **グローバル・コリレーション** - 卓越した精度、可視性、および応答時間でセキュリティ脅威に対処できるようになります。IPS のグローバル・コリレーションは、レピュテーション分析の追加、セキュリティの脅威にさらされる機会の削減、継続的なフィードバックを提供し、境界の外側にあるグローバルな脅威の環境に関する最新情報をリアルタイムに提供します。これらの新機能を使用した Cisco IPS センサーは、迅速かつ正確により多くの脅威を検出し、悪意のある攻撃から重要な資産を保護します。
- **精度の高いインライン防御テクノロジー** - 正規のトラフィックを廃棄することなく、幅広い範囲の脅威に対する卓越した防御策を講じることができます。これらの独自のテクノロジーによって、インテリジェントで状況に応じたデータの分析が自動的に行われ、侵入防御ソリューションを最大限に活用できるようになります。

- **多方面の脅威の識別** - レイヤ 2 ~ 7 のトラフィックの詳細な検査を通じて、ポリシー違反、脆弱性の悪用、および異常な動作からネットワークを保護します。
- **独自のネットワーク コラボレーション** - 効率的なトラフィック キャプチャ手法、ロード バランシング機能、暗号化トラフィックの内容確認などのネットワーク コラボレーションを通じて、拡張性と耐障害性が強化されます。
- **強力な管理、イベント関連、およびサポート サービス** - 設定、管理、データ関連、および高度なサポート サービスを含む総合的なソリューションを実現します。具体的には、Cisco Security Monitoring, Analysis, and Response System (CS-MARS) によって有害な要素を識別および隔離し、的確に除去するよう推奨して、ネットワーク全体を対象とした侵入防御ソリューションを実現します。

これらの要素を組み合わせることで、包括的なインライン防御ソリューションが提供されます。このソリューションを通じて、悪意のある多種多様なトラフィックを確実に検出して阻止し、業務継続への影響を未然に防ぐことができます。

表 1. Cisco ASA AIP SSC-5, Cisco ASA AIP SSM-10, Cisco ASA AIP SSM-20, Cisco ASA AIP SSM-40

項目	Cisco ASA AIP SSC-5	Cisco ASA AIP SSM-10	Cisco ASA AIP SSM-20	Cisco ASA AIP SSM-40
				
同時脅威軽減スループット(ファイアウォールとIPS サービス)	• 75 Mbps (Cisco ASA 5505 使用時)	• 150 Mbps (Cisco ASA 5510 使用時) • 225 Mbps (Cisco ASA 5520 使用時)	• 375 Mbps (Cisco ASA 5520 使用時) • 500 Mbps (Cisco ASA 5540 使用時)	• 450 Mbps (Cisco ASA 5520 使用時) • 650 Mbps (Cisco ASA 5540 使用時)
技術仕様				
メモリ	512 MB	1 GB	2 GB	4 GB
フラッシュ	512 MB	256 MB	256 MB	2 GB
動作環境条件				
動作時				
温度	0 ~ 40oC (32 ~ 104oF)			
相対湿度	5 ~ 95% (結露しないこと)			
非動作時				
温度	-25 ~ 70oC (-13 ~ 158oF)			
消費電力	最大 90 W			
物理仕様				
寸法(高さ×幅×奥行)	1.73 × 9.02 × 13.21 cm (0.68 × 3.55 × 5.2 インチ)	4.32 × 17.27 × 27.94 cm (1.70 × 6.80 × 11.00 インチ)		
重量(電源搭載時)	0.19 kg (0.42 ポンド)	1.36 kg (3.00 ポンド)		1.17 kg (2.58 ポンド)
適合標準規格				
安全性	UL 1950、CSA C22.2 No. 950、EN 60950 IEC 60950、AS/NZS3260、TS001			
電磁波放射認定(EMC)	CE マーキング、FCC Part 15 Class A、AS/NZS 3548 Class A、VCCI Class A、EN55022 Class A、CISPR22 Class A、EN61000-3-2、EN61000-3-3			

発注情報

シスコ製品の購入方法については、「[購入案内](#)」を参照してください。表 2 に発注情報を示します。

表 2. 発注情報

製品名	製品番号
Cisco ASA 5505 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンス	
Cisco ASA 5505 50 ユーザ 適応型セキュリティ アプライアンス、AIP-SSC-5 付属 (シャーシ、ソフトウェア、ファスト イーサネット インターフェイス × 8、IPsec VPN ピア × 10、SSL VPN ピア × 2、3DES/AES ライセンス)	ASA5505-50-AIP5-K9
Cisco ASA 5505 ユーザ数無制限 適応型セキュリティ アプライアンス、Security Plus ライセンスおよび AIP-SSC-5 付属 (シャーシ、ソフトウェア、ファスト イーサネット インターフェイス × 8、IPsec VPN ピア × 25、SSL VPN ピア × 2、DMZ サポート、ステートレス アクティブ/スタンバイ ハイアベイラビリティ、3DES/AES ライセンス)	ASA5505-U-AIP5P-K9
Cisco ASA 5510 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンス	
Cisco ASA 5510 適応型セキュリティ アプライアンス、SSM-AIP-10 付属 (シャーシ、ソフトウェア、VPN ピア × 50、ファスト イーサネット インターフェイス × 4、Triple Data Encryption Standard/Advanced Encryption Standard [3DES/AES])	ASA5510-AIP10-K9
Cisco ASA 5510 適応型セキュリティ アプライアンス、Security Plus ライセンスおよび AIP-SSM-10 付属 (シャーシ、ソフトウェア、ギガビット イーサネット インターフェイス × 2、ファスト イーサネット インターフェイス × 3、IPsec VPN ピア × 250、SSL VPN ピア × 2、アクティブ/アクティブ ハイアベイラビリティ、3DES/AES)	ASA5510-AIP10SP-K9
Cisco ASA 5510 適応型セキュリティ アプライアンス、Security Plus ライセンスおよび AIP-SSM-20 付属 (シャーシ、ソフトウェア、ギガビット イーサネット インターフェイス × 2、ファスト イーサネット インターフェイス × 3、IPsec VPN ピア × 250、SSL VPN ピア × 2、アクティブ/アクティブ ハイアベイラビリティ、3DES/AES)	ASA5510-AIP20SP-K9
Cisco ASA 5520 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンス	
Cisco ASA 5520 適応型セキュリティ アプライアンス、AIP-SSM-10 付属 (シャーシ、ソフトウェア、IPsec VPN ピア × 300、SSL VPN ピア × 2、ギガビット イーサネット インターフェイス × 4、3DES/AES)	ASA5520-AIP10-K9
Cisco ASA 5520 適応型セキュリティ アプライアンス、AIP-SSM-20 付属 (シャーシ、ソフトウェア、IPsec VPN ピア × 300、SSL VPN ピア × 2、ギガビット イーサネット インターフェイス × 4、3DES/AES)	ASA5520-AIP20-K9
Cisco ASA 5520 適応型セキュリティ アプライアンス、AIP-SSM-40 付属 (シャーシ、ソフトウェア、IPsec VPN ピア × 300、SSL VPN ピア × 2、ギガビット イーサネット インターフェイス × 4、3DES/AES)	ASA5520-AIP40-K9
Cisco ASA 5540 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンス	
Cisco ASA 5540 適応型セキュリティ アプライアンス、AIP-SSM-20 付属 (シャーシ、ソフトウェア、IPsec VPN ピア × 500、SSL VPN ピア × 2、ギガビット イーサネット インターフェイス × 4、3DES/AES)	ASA5540-AIP20-K9
Cisco ASA 5540 適応型セキュリティ アプライアンス、AIP-SSM-40 付属 (シャーシ、ソフトウェア、IPsec VPN ピア × 500、SSL VPN ピア × 2、ギガビット イーサネット インターフェイス × 4、3DES/AES)	ASA5540-AIP40-K9
セキュリティ サービス モジュールおよびセキュリティ サービス カード	
Cisco ASA 5500 シリーズ Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス カード 5 (AIP-SSC-5)	ASA-SSC-AIP-5-K9=
Cisco ASA 5500 シリーズ Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス モジュール 10 (AIP-SSM-10)	ASA-SSM-AIP-10-K9=
Cisco ASA 5500 シリーズ Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス モジュール 20 (AIP-SSM-20)	ASA-SSM-AIP-20-K9=
Cisco ASA 5500 シリーズ Advanced Inspection and Prevention セキュリティ サービス モジュール 40 (AIP-SSM-40)	ASA-SSM-AIP-40-K9=

サービスおよびサポート

シスコでは、サービスにライフサイクル アプローチを採用し、パートナー各社と連携して幅広いセキュリティ サービスを提供しています。これらのサービスを通じて、お客様は重要な業務プロセスを攻撃や中断から守り、プライバシーを保護し、ポリシーや規制遵守の管理をサポートするネットワーク プラットフォームを設計、実装、運用、および最適化することができます。

シスコは、お客様のネットワークへの投資を最大限に活用し、ネットワーク運用を最適化すると共に、最新アプリケーションに対応できるようにネットワークを整備し、よりインテリジェントなネットワークを構築することによって、お客様の事業拡大を支援しています。シスコのサービスの詳細については、<http://www.cisco.com/jp/go/services/security/> を参照してください。

SSM-AIP モジュールおよび ASA 5500 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンスは、次のシスコ セキュリティ サービスによってサポートおよび補完されます。

Cisco Services for IPS

Cisco Services for IPS では、ハードウェアとソフトウェアのサポート、オペレーティング システムとアプリケーションの更新、シスコのセキュリティ技術担当者へのアクセス、および最新のウイルス、ワーム、その他の脅威に関する迅速な警告を提供することによって、セキュリティの脆弱性からお客様のビジネスを保護します。

Cisco Services for IPS の特徴は次のとおりです。

- シグニチャ ファイルの更新およびアラート
- オンライン ツールおよび技術サポートを利用するための Cisco.com への登録アクセス
- Cisco Technical Assistance Center (TAC) へのアクセス
- Cisco IPS センサー ソフトウェアの更新
- 障害が発生したハードウェアの迅速な交換オプション

Cisco Security Center

Cisco Security Center では、脅威の早期警告情報、脅威と脆弱性の分析、Cisco IPS シグニチャ、および脅威軽減の手法を一元的に管理しています。Cisco Security Center については、<http://www.cisco.com/jp/go/security/> を参照してください。

Cisco Security Intellishield Alert Manager

Cisco Security Intellishield Alert Manager Service は、脅威と脆弱性に関する、カスタマイズ可能な Web ベースの警告サービスです。これにより企業は、自社の環境における潜在的な脆弱性に関して、正確で信頼できる情報に簡単かつタイムリーにアクセスできます。

Cisco Security Optimization Service

即応性と適応力のあるビジネスの基盤として、ネットワーク インフラストラクチャの重要性がますます高まっています。Cisco Security Optimization Service は、刻々と変化するセキュリティ脅威に対抗するために、計画と評価、設計、パフォーマンス チューニング、およびシステム変更の継続的なサポートを組み合わせることで、常に進化するセキュリティ システムをサポートします。また、コア ネットワーク インフラストラクチャへのセキュリティの統合も支援します。

表 3. 拡張ハードウェア交換オプションの発注情報

アプライアンス/ モジュールの 製品番号	サービス オプションの 製品番号	サービス オプション名
ASA5505-50- AIP5-K9	<ul style="list-style-type: none"> CON-SUI-AS5A5K9 CON-SU2-AS5A5K9 CON-SU3-AS5A5K9 CON-SU4-AS5A5K9 CON-SUO1-AS5A5K9 CON-SUO2-AS5A5K9 CON-SUO3-AS5A5K9 CON-SUO4-AS5A5K9 	<ul style="list-style-type: none"> IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA5505-U- AIP5P-K9	<ul style="list-style-type: none"> CON-SU1-AS5A5PK9 CON-SU2-AS5A5PK9 CON-SU3-AS5A5PK9 CON-SU4-AS5A5PK9 CON-SUO1-AS5A5PK9 CON-SUO2-AS5A5PK9 CON-SUO3-AS5A5PK9 CON-SUO4-AS5A5PK9 	<ul style="list-style-type: none"> IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA5510-AIP10- K9	<ul style="list-style-type: none"> CON-SU1-AS1A10K9 CON-SU2-AS1A10K9 CON-SU3-AS1A10K9 CON-SU4-AS1A10K9 CON-SUO1-AS1A10K9 CON-SUO2-AS1A10K9 CON-SUO3-AS1A10K9 CON-SUO4-AS1A10K9 	<ul style="list-style-type: none"> IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）

アプライアンス/ モジュールの 製品番号	サービス オプションの 製品番号	サービス オプション名
ASA5510-AIP10SP-K9	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-AS1A1PK9 • CON-SU2-AS1A1PK9 • CON-SU3-AS1A1PK9 • CON-SU4-AS1A1PK9 • CON-SUO1-AS1A1PK9 • CON-SUO2-AS1A1PK9 • CON-SUO3-AS1A1PK9 • CON-SUO4-AS1A1PK9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA5510-AIP20SP-K9	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-AS1A2PK9 • CON-SU2-AS1A2PK9 • CON-SU3-AS1A2PK9 • CON-SU4-AS1A2PK9 • CON-SUO1-AS1A2PK9 • CON-SUO2-AS1A2PK9 • CON-SUO3-AS1A2PK9 • CON-SUO4-AS1A2PK9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA5520-AIP10-K9	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-AS2A10K9 • CON-SU2-AS2A10K9 • CON-SU3-AS2A10K9 • CON-SU4-AS2A10K9 • CON-SUO1-AS2A10K9 • CON-SUO2-AS2A10K9 • CON-SUO3-AS2A10K9 • CON-SUO4-AS2A10K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）

アプライアンス/ モジュールの 製品番号	サービス オプションの 製品番号	サービス オプション名
ASA5520-AIP20-K9	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-AS2A20K9 • CON-SU2-AS2A20K9 • CON-SU3-AS2A20K9 • CON-SU4-AS2A20K9 • CON-SUO1-AS2A20K9 • CON-SUO2-AS2A20K9 • CON-SUO3-AS2A20K9 • CON-SUO4-AS2A20K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA5520-AIP40-K9	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-AS2A40K9 • CON-SU2-AS2A40K9 • CON-SU3-AS2A40K9 • CON-SU4-AS2A40K9 • CON-SUO1-AS2A40K9 • CON-SUO2-AS2A40K9 • CON-SUO3-AS2A40K9 • CON-SUO4-AS2A40K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA5540-AIP20-K9	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-AS4A20K9 • CON-SU2-AS4A20K9 • CON-SU3-AS4A20K9 • CON-SU4-AS4A20K9 • CON-SUO1-AS4A20K9 • CON-SUO2-AS4A20K9 • CON-SUO3-AS4A20K9 • CON-SUO4-AS4A20K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）

アプライアンス/ モジュールの 製品番号	サービス オプションの 製品番号	サービス オプション名
ASA5540-AIP40-K9	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-AS4A40K9 • CON-SU2-AS4A40K9 • CON-SU3-AS4A40K9 • CON-SU4-AS4A40K9 • CON-SUO1-AS4A40K9 • CON-SUO2-AS4A40K9 • CON-SUO3-AS4A40K9 • CON-SUO4-AS4A40K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA-SSM-AIP-10-K9=	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-ASIP10K9 • CON-SU2-ASIP10K9 • CON-SU3-ASIP10K9 • CON-SU4-ASIP10K9 • CON-SUO1-ASIP10K9 • CON-SUO2-ASIP10K9 • CON-SUO3-ASIP10K9 • CON-SUO4-ASIP10K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）
ASA-SSM-AIP-20-K9=	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-ASIP20K9 • CON-SU2-ASIP20K9 • CON-SU3-ASIP20K9 • CON-SU4-ASIP20K9 • CON-SUO1-ASIP20K9 • CON-SUO2-ASIP20K9 • CON-SUO3-ASIP20K9 • CON-SUO4-ASIP20K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日8時間/週5日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、4時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日24時間/週7日受付、2時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）

アプライアンス/ モジュールの 製品番号	サービス オプションの 製品番号	サービス オプション名
ASA-SSM-AIP-40-K9=	<ul style="list-style-type: none"> • CON-SU1-ASIP40K9 • CON-SU2-ASIP40K9 • CON-SU3-ASIP40K9 • CON-SU4-ASIP40K9 • CON-SUO1-ASIP40K9 • CON-SUO2-ASIP40K9 • CON-SUO3-ASIP40K9 • CON-SUO4-ASIP40K9 	<ul style="list-style-type: none"> • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換（翌営業日に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換（1日 8 時間/週 5 日受付、4 時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換（1日 24 時間/週 7 日受付、4 時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換（1日 24 時間/週 7 日受付、2 時間以内に交換部品を配送） • IPS サービスおよび NBD での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（翌営業日に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 8x5x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日 8 時間/週 5 日受付、4 時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x4 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日 24 時間/週 7 日受付、4 時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣） • IPS サービスおよび 24x7x2 での迅速なハードウェア交換とオンサイト フィールド エンジニア（1日 24 時間/週 7 日受付、2 時間以内に交換部品を配送/エンジニアを派遣）

Cisco Services for IPS の詳細については、http://www.cisco.com/web/JP/services/portfolio/tss/service_for_ips.html を参照してください。

輸出に関する考慮事項

Cisco IPS 4200 シリーズ センサーは輸出規制の対象です。ガイダンスについては、輸出コンプライアンスの Web サイト <http://www.cisco.com/wwl/export/crypto/>（英語）を参照してください。

特定の輸出に関するご質問については、export@cisco.com までご連絡ください。

関連情報

Cisco IPS ソリューションの詳細については、<http://www.cisco.com/jp/go/ips/> を参照してください。

Cisco ASA 5500 シリーズ適応型セキュリティ アプライアンスの詳細については、<http://www.cisco.com/jp/go/asa/> を参照してください。

販売終了状態になった Cisco IDS 4200 シリーズ センサーについては、http://www.cisco.com/en/US/products/hw/vpndevc/ps4077/prod_eol_notices_list.html を参照してください。

CiscoWorks VPN/Security Management System (VMS) ソリューション (IPS 管理) および CS-MARS の詳細については、次の URL にアクセスください。

- <http://www.cisco.com/jp/go/vms/>
- <http://www.cisco.com/jp/go/mars/>

©2009 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

Cisco、Cisco Systems、および Cisco Systems ロゴは、Cisco Systems, Inc. またはその関連会社の米国およびその他の一定の国における登録商標または商標です。本書類またはウェブサイトに掲載されているその他の商標はそれぞれの権利者の財産です。

「パートナー」または「partner」という用語の使用は Cisco 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。(0809R)

この資料に記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



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/>

お問い合わせ先