

## ■FPΣ専用増設ユニット仕様および価格

品番	価格	品名	仕様
AFPG3467※	43,800	FPΣ増設I/Oユニット 64点	DC入力32点 NPNトランジスタ出力32点 FPΣコントロールユニットの左側に最大4ユニットまで増設可能。

※PNP出力タイプにつきましては、品番末尾下3桁目の「4」を「5」に代えてご注文ください。価格は同値です。

## ■電源ユニット仕様および価格

品番	価格	品名	仕様
AFP0634	9,000	FP0 電源ユニット	入力：100～240VC 出力：24VDC 0.7A

## ■FPΣ/FP0共通増設高機能ユニット仕様および価格

品番	価格	品名	仕様
AFP0420	49,980	FP0熱電対ユニット	K、J、T、R熱電対、分解能0.1℃
AFP0421	81,600		K、J、T、R熱電対、分解能0.1℃
AFP0611	100,000	FP WEB-SERVER2	FPシリーズRS232C機器をEthernetに接続するユニット。 弊社リモートI/OシステムMEWNET-Fの子局として接続するためのユニット。
AFP0732	51,000	FP0 I/Oリンクユニット	Web機能・メール機能を搭載。100BASE-TX対応。
AFP07943	33,660	FP0 CC-Linkスレーブユニット	弊社リモートI/OシステムMEWNET-Fの子局として接続するためのユニット。
AFP0401	37,740	FP0 A/D交換ユニット	FP0 CC-Linkと接続するユニット。
AFP04121	66,300	FP0 A/D交換ユニット	アナログ入力8点：0～5V、-10～+10V、-100～+100mV、0～20mA 分解能：1/4000（12ビット）
AFP04123		FP0 D/A交換ユニット	アナログ出力4点：（電圧出力タイプ）-10～+10V（分解能1/4000） （電流出力タイプ）4～20mA（分解能1/4000）
AFP0480	51,000	FP0 アナログI/Oユニット	アナログ入力2点：0～5V、-10～+10V、0～20mA アナログ出力1点：-10～+10V、0～20mA 分解能1/4000（12ビット）
AFP0430	81,600	FP0 RTD（測温抵抗体）ユニット	Pt100、Pt1000、Ni1000 分解能0.1℃/0.01℃（切替式）

## ■コミュニケーションカセット仕様および価格

品番	価格	品名	仕様
AFPG801	5,200	FPΣ コミュニケーションカセット RS232C×1ch	コントロールユニットに装着するカセット。 RS232C機器との通信が可能。
AFPG802	7,200	FPΣ コミュニケーションカセット RS232C×2ch	コントロールユニットに装着するカセット。 RS232C機器との通信が可能。
AFPG803	10,200	FPΣ コミュニケーションカセット RS485×1ch	コントロールユニットに装着するカセット。 FPΣ-FPΣ間のPLC間のリンクまたはRS485機器との通信が可能。
AFPG806	20,400	FPΣ コミュニケーションカセット RS232C×1ch+RS485×1ch	コントロールユニットに装着するカセット。 RS232C機器・RS485機器との通信が可能。

## ■オプション仕様および価格

品番	価格	品名	仕様
AFPG804	1,280	FPΣ専用バックアップ電池	演算用メモリ、カレンダータイマをフルバックアップするための電池。
AFPG807	2,000	FPΣ高容量電池用ホルダ	ホルダのみです。バックアップ電池は市販CR123Aをお客様にて別途ご用意ください。
AFP0811（10個入り）	2,800	FP0取り付けプレートスリム30型	FPΣ、FPΣ増設ユニットを壁面に取り付けるためのプラスチックプレート。
AFP0803（10個入り）	2,700	FP0取り付けプレートスリム型	FP0増設ユニットを壁面に取り付けるためのプラスチックプレート。
AFPG805	620	FPΣ電源テーブル	コントロールユニットに付属。補修部品。長さ1m
AFP8670	18,000	FPメモリローダ	データクリアタイプ
AFP8671	18,000	FPメモリローダ	データホールドタイプ

## ■プログラミングツール仕様および価格

品番	価格	品名	仕様
AFPS10122	40,600	標準プログラミングツールソフト	日本語 標準ツールキット（パソコン接続用ケーブル付き AFC8503）
AFPS10120R	10,200		メニユー バージョンアップ品（Ver.1ユーザー様アップグレード用）
AFPS10520	38,800		英語 標準ソフト
AFPS10520R	10,200	Control FPWIN GR Ver.2	メニユー バージョンアップ品（Ver.1ユーザー様アップグレード用）
AFPS50150	81,600	IEC61131-3準拠	フル版用
AFPS51150	25,600	プログラミングツールソフト	スモール版（FPΣ、FP-X、FP0、FP1、FP-e、FP-M、）
AFPS50150R	25,600	Control FPWIN Pro Ver.5	バージョンアップ版（フル版用）
AFC8503	9,000	プログラミング用ケーブル	DOS/V機接続用（D-sub9ピン⇄ミニDIN5ピン）ケーブル長3m

## ■モータドライバI/FターミナルII仕様および価格

品番	価格	品名	仕様
AFP8503	10,200	モータドライバI/FターミナルII 1軸	MINASシリーズとFPΣ位置決めユニット、FP2位置決めユニット（多機能タイプ）を接続するI/Fターミナル
AFP8504	20,400	モータドライバI/FターミナルII 2軸	MINAS A4シリーズ（及びA・AIIIシリーズ）とモータドライバI/FターミナルIIを接続するケーブルがなし、A4シリーズのライドライバ専用入力端子（500KHz）およびVS-SEL端子には対応していません。
AFP85131	10,200	MINAS AIIIシリーズ専用ケーブル1m	MINAS Eシリーズ（及びSシリーズ）とモータドライバI/FターミナルIIを接続するケーブル
AFP85132	12,200	MINAS AIIIシリーズ専用ケーブル2m	
AFP85141	10,200	MINAS Sシリーズ専用ケーブル1m	
AFP85142	12,200	MINAS Sシリーズ専用ケーブル2m	
AFP85100	10,200	位置決め接続ケーブル0.5m	FPΣ位置決めユニット、FP2位置決めユニット（多機能タイプ）とモータドライバI/FターミナルIIを接続するケーブル
AFP85101	12,200	位置決め接続ケーブル1m	

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

4

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境