

1Uスライド液晶KVMスイッチ

SERVIS™ Drawer

[OSD表示画面はハメ込み合成です]

1Uに組み込み可能な超薄形コンソールドrawer 8,16ポートKVMスイッチ付きもラインアップ

□ 19インチラック1Uの超薄形、15インチTFTカラー液晶(1,024×768)搭載

1Uに搭載可能な超薄形で大画面表示、ラックにスッキリ収納できます。

□ PS/2、USB対応 8,16ポートKVMスイッチを1Uドローに内蔵

PC対応KVMスイッチ内蔵

□ 日本語87キー配列キーボード、UNIX対応3ボタン タッチパッド付き

□ ドrawer本体は伸縮ガイドレールで固定

ガイドレールにドrawerを固定する機構のため、一人で取り付け作業ができます。ガイドレールは590~750mmまで調整できますので、各種ラックに対応します。

□ ワンタッチ操作のロック機能付き

液晶およびドrawer本体はワンタッチ操作のロック付き、安全で便利です。

□ On Screen Display (OSD) 表示付き [8,16ポートKVMスイッチ]

OSDメニューを見ながらキーボードまたは、マウス操作でサーバを選択できます。



SERVIS™ Drawer

仕様

品名	SERVIS Drawer		
形 格	FD-1000AT/J	FD-1008AT/J	FD-1016AT/J
対応機種	PC(PS/2)	PC(PS/2, USB)	
KVMスイッチポート数	—	8ポート	16ポート
選択方法	—	ホットキー、OSD付	
液晶ディスプレイ	15インチTFTカラー液晶 1,024×768、75Hz		
H,Vsync同期信号	セパレートシンク対応		
コンソール	キーボード	日本語配列87キー PS/2	
	マウス	静電容量式タッチパッド 3ボタン PS/2	
KVMスイッチ コンソール ポート	キーボード	ミニDIN 6ピン (メス) ×2	
	マウス	DB15HD (メス) ×1	
	モニタ	—	
KVMスイッチ PCポート*1	—	DB15HD (メス) ×8	DB15HD (メス) ×16
電源	AC100V / 0.7A ~ 240V / 0.4A		
外形寸法(本体)	収納時:482(W)×642(D)×42(H)mm 使用時:482(W)×1080(D)×42(H)mm		
質量(本体)	12Kg	14Kg	
本体付属品	AC100V用電源ケーブル(FG付) 1.8m(国内使用のみ)		
オプション (別売)	19インチラック取付 用ガイドレール*2	FP-G001 ラック取付部はM6ネジ加工(ANSI/EIA-310-D 角穴支柱 ラック用)*3 FP-G002 ラック取付部はφ7アナ加工(ANSI/EIA-310-D M5もしくはM6タップ穴支柱 ラック用)*3	
備考	US配列キーボード付ドロワーも用意しています。(形格末尾/U)		

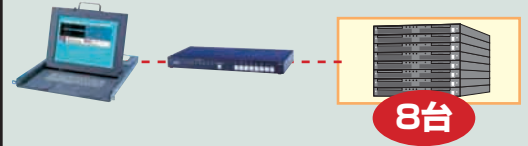
*1:専用ケーブルでPC本体と接続できます。PS/2とUSB用の2種類があります。 *2:ご購入の際は、必ずラック取付用ガイドレール(2本/組)をご指定ください。ガイドレールは590mmから750mmまで任意に調整できます。(マウントアングル間寸法) *3:19インチラック専用規格(他の取り付け方式の場合はお問い合わせください。)

オプション

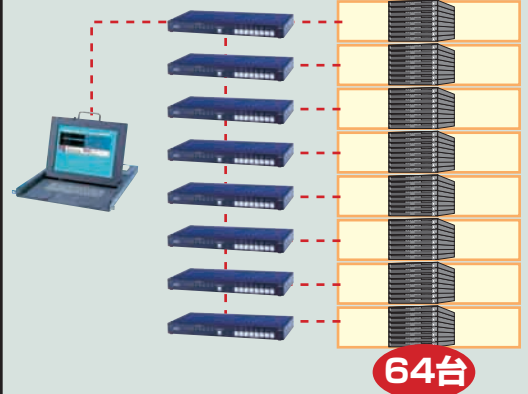
品名	適用機種	形 格	仕 様
専用ケーブル	FD-1008AT/J	FP-C018-PS2	PC専用ケーブル 1.8m
		FP-C030-PS2	PC専用ケーブル 3m
		FP-C050-PS2	PC専用ケーブル 5m
	FD-1016AT/J	FP-C018-USB	PC(USB)専用ケーブル 1.8m
		FP-C030-USB	PC(USB)専用ケーブル 3m
		FP-C050-USB	PC(USB)専用ケーブル 5m

接続例

■ FD-1000ATとFS-1008AT(1台)の組合せ



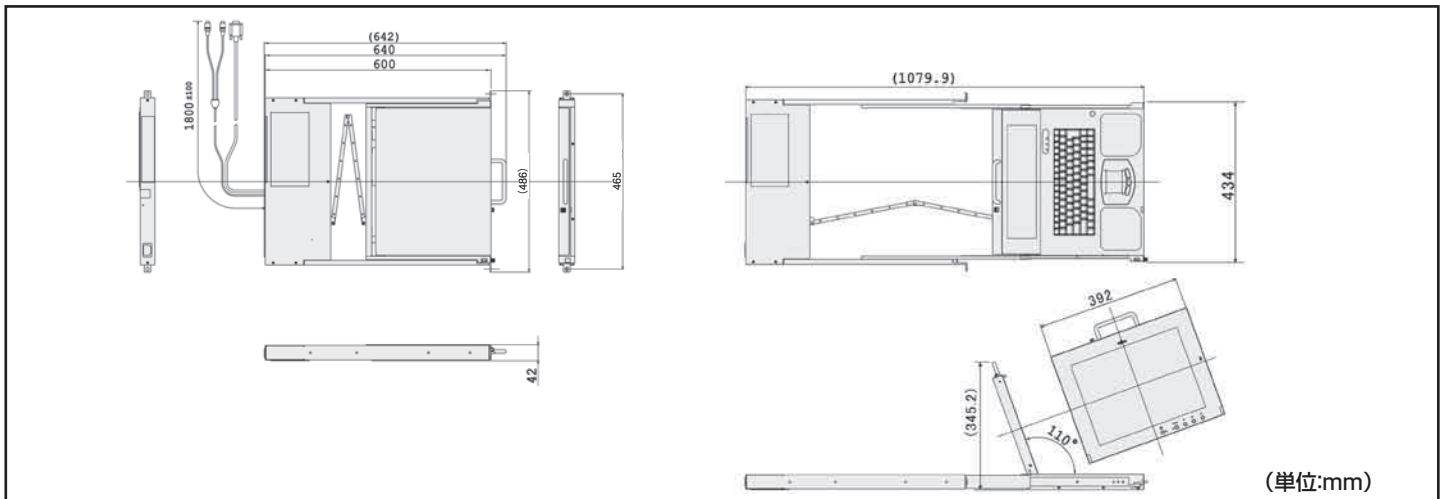
■ FD-1008ATとFS-1008AT(8台)の組合せ



■ FD-1016ATはFS-1016AT(16台)の組合せで

最大 **256台** まで接続可能

外形寸法



SERVISは当社の商標です。その他の名称は一般に各社の商標または登録商標です。

⚠️ 安全に関するご注意

- ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。●水、湿気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電、などの原因となることがあります。
- 表示された正しい電源、電圧でお使いください。●本製品は、核反応制御・生命維持のための医療用機器など極めて高度な安全性・信頼性を要求される用途向けではなく、一般用途向けに設計されております。

富士通コンポーネント株式会社

営業本部 KVM販売部

〒141-8630 東京都品川区東五反田2-3-5(五反田中央ビル)

TEL (03) 5449-7149 FAX (03) 5449-2624

URL ▶ <http://www.fcl.fujitsu.com/>
e-mail ▶ promothq@fcl.fujitsu.com