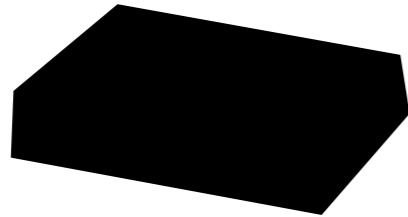


right

**POCKETCH** [ポケットチ] **PCi-**  
**FX-05P** 5ポート ファストイーサネット スイッチ



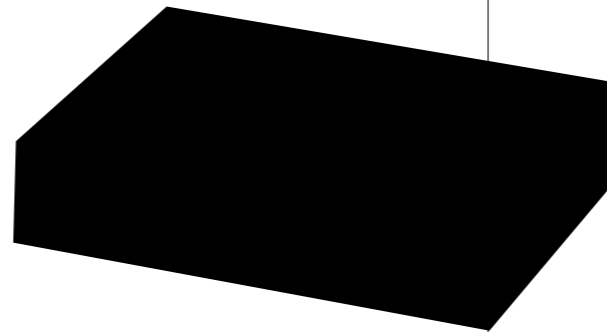
**POCKETCHの仕様**

- ◎アクセス方法:CSMA/CD 10/100Mbps
- ◎対応標準:IEEE802.3 10BASE-T, IEEE802.3u 100BASE-TX
- ◎ポート数:10/100Mbps RJ-45ポートを5ポート装備 (1ポートはアップリンクポート)
- ◎LED表示: Power、Link/Act, FDX/Col.
- ◎寸法(W×D×H):82×66×20mm
- ◎重量:185g
- ◎消費電力:最大2W
- ◎動作温度:0~40℃
- ◎動作湿度:35~85%(結露しないこと)
- ◎EMI:FCC/CE/VCCI ClassA

ブラネックスコミュニケーションズ株式会社

front

**PCi-**



**SPORT  
FAST ETHERNET  
SWITCH**  
**POCKETCH**  
**FX-05P**  
 5ポート ファストイーサネット スイッチ [ポケットチ]

- ◎10/100BASE-TX自動認識×5ポート
- ◎他のハブとのカスケード接続OK
- ◎底面マグネット&ゴム足

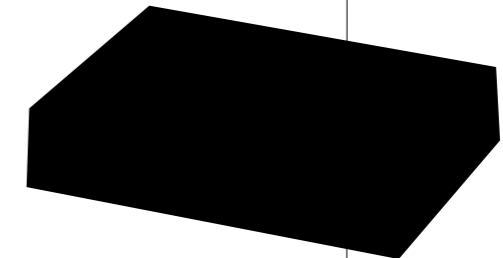
**FX-05P**

ブラネックスコミュニケーションズ株式会社

frontside\_under

**POCKETCH** [ポケットチ] **PCi-**  
**FX-05P**  
 5ポート ファストイーサネット スイッチ

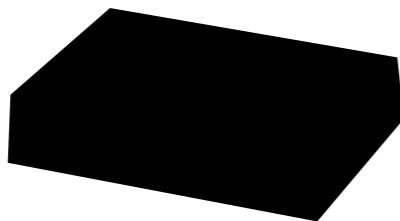
- ◎10/100BASE-TX自動認識×5ポート
- ◎他のハブとのカスケード接続OK
- ◎底面マグネット&ゴム足



left

**POCKETCH** [ポケットチ] **PCi-**  
**FX-05P** 5ポート ファストイーサネット スイッチ

- ◎10/100BASE-TX自動認識×5ポート
- ◎他のハブとのカスケード接続OK
- ◎底面マグネット&ゴム足



4 941250 139927  
 P/N:FX-05P

ブラネックスコミュニケーションズ株式会社

back

**POCKETCH** [ポケットチ] **PCi-**  
**FX-05P** 5ポート ファストイーサネット スイッチ

POCKETCHはIEEE802.3 10BASE-T及びIEEE802.3u 100BASE-TX規格に準拠したコンパクトファストイーサネットスイッチです。頑丈なスチールボディに、100BASE-TX/10BASE-T接続用のRJ-45ポートを5ポート装備しています。また、デスク上などに手軽に設置できる省スペース及び静音設計となっております。

**POCKETCHの特長**

- IEEE802.3 10BASE-T、IEEE802.3u 100BASE-TX規格に準拠
- 100BASE-TX/10BASE-T接続用のRJ-45ポートを5ポート装備 (1ポートはアップリンクポート)
- Autonegotiation機能により転送速度(100/10Mbps)及び転送モード(全二重/半二重)を自動認識
- MACアドレスを自動学習可能
- パケットバッファ装備
- フローコントロール対応(全二重時IEEE802.3x、半二重時バックプレッシャー)
- LEDにより各ポートおよびネットワークのステータス確認が可能
- デスク上での設置を考慮したファンレス静音設計

**パッケージ内容**

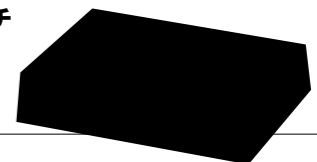
- Pocketch (FX-05P) 本体 ●AC電源アダプタ ●マグネット ●ショートコード ●ゴム足

ブラネックスコミュニケーションズ株式会社  
<http://www.planex.co.jp/>

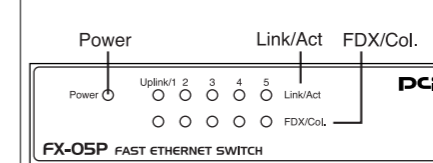
\*ブラネックスコミュニケーションズの名称及びロゴは、ブラネックスコミュニケーションズ株式会社の商標です。  
 \*その他の製品名および会社名は、各社の登録商標です。  
 \*製品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので、予めご了承ください。

frontside\_top

**POCKETCH** [ポケットチ] **PCi-**  
**FX-05P**  
 5ポート ファストイーサネット スイッチ

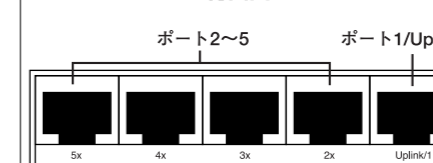


**POCKETCHの前面図**



[Power LED]  
 ハブに電源が入ると点灯します。  
 [Link/Act LED]  
 リンク確立時および、データの送受信中は点灯します。  
 [FDX/Col LED]  
 全二重でリンク確立時および、コリジョンが検出されると点灯します。

**POCKETCHの背面図**



[ポート2~5]  
 100BASE-TX/10BASE-Tツイストペアケーブル接続用のRJ-45ポートです。  
 [ポート1/Uplink]  
 ストレートケーブル接続時:他のハブとのカスケード用ポートになります。  
 クロスケーブル接続時:コンピュータとの接続用ポートになります。  
 [電源コネクタ]  
 AC電源コネクタを接続します。