

## スイッチングハブ

| 品名                     | 型名         | 標準価格(税別) | 提供時期     | VLAN | SNMP | 備考   |
|------------------------|------------|----------|----------|------|------|--|
| SH-S3540スイッチングハブ       | SHS3540    | ¥675,000 | 済        | タグ   |      | 10 / 100BASE-TX×24、拡張スロット×1、スタック可能         |
| SH3440スイッチングハブ         | SH3440     | ¥498,000 | 99 / 12末 | タグ   |      | 10 / 100BASE-TX×24、拡張スロット×1                |
| 100BASE-TX×4モジュール      | SHS35TX4   | ¥209,000 | 済        | -    | -    | SH-S3540 / SH3440共通オプション                   |
| 100BASE-FX×2モジュール      | SHS35FX2   | ¥209,000 | 済        | -    | -    | SH-S3540 / SH3440共通オプション                   |
| 1000BASE-SX×1モジュール     | SHS35GS1   | ¥314,000 | 済        | -    | -    | SH-S3540 / SH3440共通オプション                   |
| 1000BASE-SX×1 高信頼モジュール | SHS35GSR1  | ¥419,000 | 済        | -    | -    | SH-S3540 / SH3440共通オプション、冗長ポート搭載           |
| 1000BASE-LX×1モジュール     | SHS35GL1   | ¥419,000 | 済        | -    | -    | SH-S3540 / SH3440共通オプション                   |
| 1000BASE-LX×1 高信頼モジュール | SHS35GLR1  | ¥524,000 | 済        | -    | -    | SH-S3540 / SH3440共通オプション、冗長ポート搭載           |
| スタックモジュール              | SHS35SM1   | ¥104,000 | 済        | -    | -    | SH-S3540専用オプション、スタック時に使用                   |
| スタックリターンケーブル           | SHS35SRC1  | ¥41,000  | 済        | -    | -    | SH-S3540専用オプション、3段以上のスタック時に1本必要            |
| SH2510スイッチングハブ         | SH2510     | ¥450,000 | 済        | タグ   |      | 10 / 100BASE-TX×8、拡張スロット×2                 |
| 100BASE-TX×2モジュール      | SH2510FE1  | ¥120,000 | 済        | -    | -    | SH2510用オプション、100BASE-TX×2                  |
| 100BASE-FX×2モジュール      | SH2510FE2  | ¥150,000 | 済        | -    | -    | SH2510用オプション、100BASE-FX( GI )×2            |
| 1000BASE-LX×1モジュール     | SH2510GLG1 | ¥800,000 | 済        | -    | -    | SH2510用オプション、1000BASE-LX( GI / SM )×1      |
| 1000BASE-SX×1モジュール     | SH2510GLS1 | ¥900,000 | 済        | -    | -    | SH2510用オプション、1000BASE-SX( GI )×1           |
| SH1740スイッチングハブ         | SH1740     | ¥270,000 | 00 / 2中  | ポート  |      | 10 / 100BASE-TX×24                         |
| SH1631スイッチングハブ         | SH1631     | ¥167,000 | 00 / 2中  | ×    |      | 10 / 100BASE-TX×16                         |
| SH1631TFスイッチングハブ       | SH1631TF   | ¥247,000 | 00 / 2中  | ×    |      | 10 / 100BASE-TX×15 + 100BASE-FX( GI )×1    |
| SH1610Fスイッチングハブ        | SH1610F    | ¥600,000 | 済        | ×    |      | 10 / 100BASE-TX×2 + 100BASE-FX( GI )×6     |
| SH1330スイッチングハブ         | SH1330     | ¥210,000 | 済        | ×    |      | 10 / 100BASE-TX×2 + 10BASE-T×16 + AUI×1 *1 |
| SH1531スイッチングハブ         | SH1531     | ¥48,800  | 00 / 1末  | ×    | ×    | 10 / 100BASE-TX×16                         |
| SH1511スイッチングハブ         | SH1511     | ¥38,800  | 00 / 1末  | ×    | ×    | 10 / 100BASE-TX×8                          |
| SH1231スイッチングハブ         | SH1231     | ¥88,800  | 00 / 1末  | ×    | ×    | 10 / 100BASE-TX×2 + 10BASE-T×16 + AUI×1 *1 |
| SH1211スイッチングハブ         | SH1211     | ¥58,800  | 00 / 1末  | ×    | ×    | 10 / 100BASE-TX×2 + 10BASE-T×8             |

\*1 : AUI使用時は10BASE-Tは15ポート利用可

## レピータハブ

| 品名                  | 型名        | 標準価格(税別) | 提供時期    | VLAN | SNMP | 備考  |
|---------------------|-----------|----------|---------|------|------|---|
| LH1216VCAデュアルスピードハブ | LH1216VCA | ¥147,500 | 00 / 3初 | -    |      | 10 / 100BASE-TX×16 + AUI×1、LH1208 / 16VCAとスタック可能、SNMP |
| LH1208VCAデュアルスピードハブ | LH1208VCA | ¥97,500  | 00 / 3初 | -    |      | 10 / 100BASE-TX×8 + AUI×1、LH1208 / 16VCAとスタック可能、SNMP  |
| LH1216Cデュアルスピードハブ   | LH1216C   | ¥69,300  | 00 / 1末 | -    | ×    | 10 / 100BASE-TX×16、LH1208 / 16Cとスタック可能                |
| LH1208Cデュアルスピードハブ   | LH1208C   | ¥39,300  | 00 / 1末 | -    | ×    | 10 / 100BASE-TX×8、LH1208 / 16Cとスタック可能                 |
| LH36XAエージェントハブ      | LH36XA    | ¥300,000 | 済       | -    | -    | 10BASE-T×36 + AUI×1、SNMP                              |
| LH8VC2ハブユニット        | LH8VC2    | ¥12,300  | 00 / 1末 | -    | ×    | 10BASE-T×8 + AUI×1                                    |
| TPH5Pタップハブ          | TPH5P     | ¥16,800  | 済       | -    | ×    | 10BASE-T×5、電源コンセント×4                                  |
| TPH5タップハブ           | TPH5      | ¥13,800  | 済       | -    | ×    | 10BASE-T×5  |

## トランシーバ

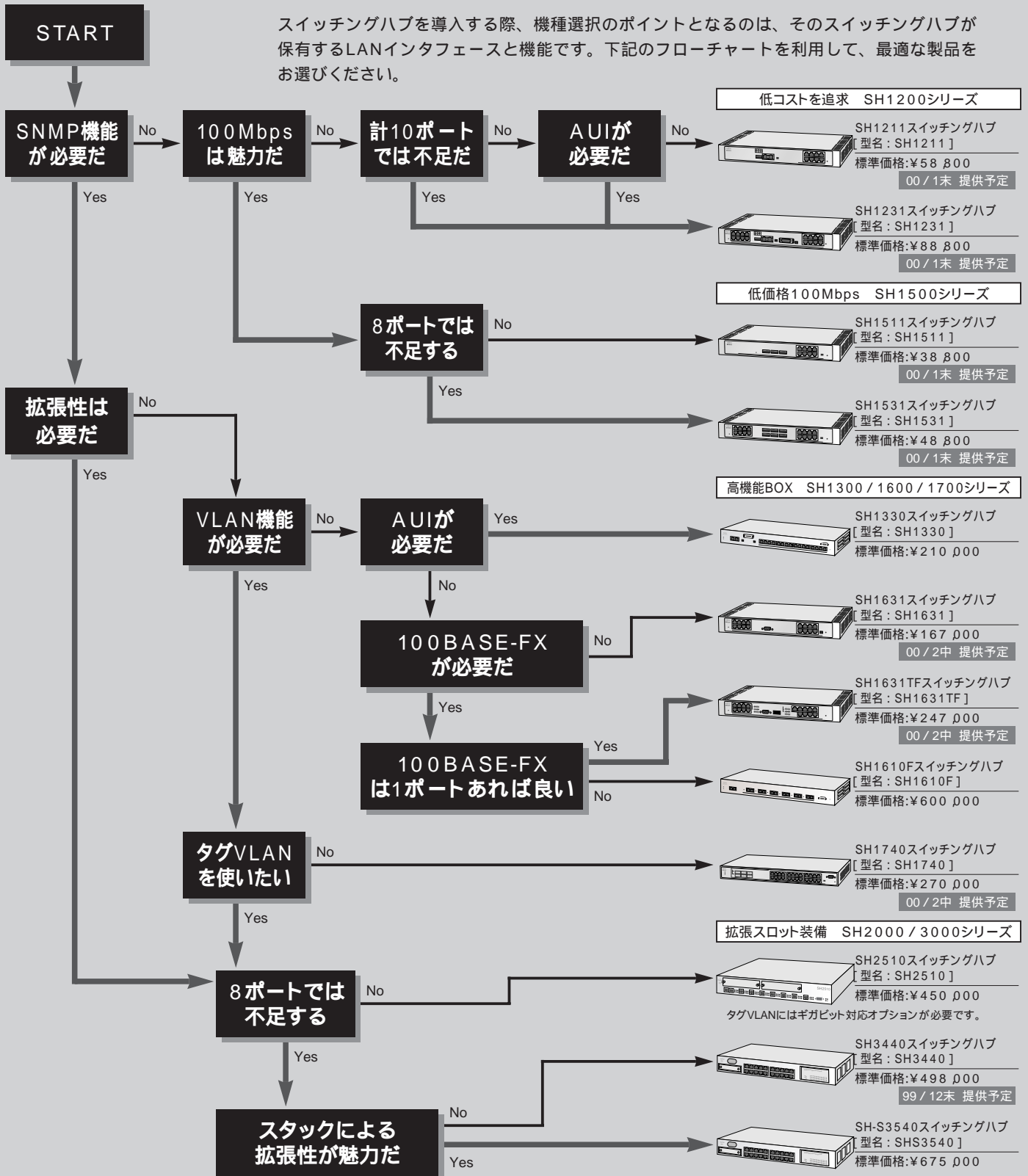
| 品名                     | 型名        | 標準価格(税別) | 提供時期 | VLAN | SNMP | 備考                             |
|------------------------|-----------|----------|------|------|------|--------------------------------|
| F9190E12トランシーバ         | F9190E12  | ¥19,000  | 済    | -    | ×    | 10BASE5用トランシーバ、AUI×1           |
| F9190E22トランシーバ         | F9190E22  | ¥35,000  | 済    | -    | ×    | 10BASE5用トランシーバ、AUI×2           |
| F9190E42トランシーバ         | F9190E42  | ¥58,000  | 済    | -    | ×    | 10BASE5用トランシーバ、AUI×4           |
| F9190F12トランシーバ         | F9190F12  | ¥19,000  | 済    | -    | ×    | 10BASE2用トランシーバ、AUI×1           |
| F9190F22トランシーバ         | F9190F22  | ¥35,000  | 済    | -    | ×    | 10BASE2用トランシーバ、AUI×2           |
| F9190F42トランシーバ         | F9190F42  | ¥58,000  | 済    | -    | ×    | 10BASE2用トランシーバ、AUI×4           |
| 10BASE-T用トランシーバ( MAU ) | LFA-R0535 | ¥8,800   | 済    | -    | ×    | 10BASE-T用トランシーバ、AUI機器をハブ接続時に必要 |

## その他

| 品名                     | 型名       | 標準価格(税別) | 提供時期 | VLAN | SNMP | 備考   |
|------------------------|----------|----------|------|------|------|--|
| F9190R23レピータ           | F9190R23 | ¥80,000  | 済    | -    | ×    | レピータ、AUI×2                                 |
| F9190RT1リモートトランシーバ     | R9190RT1 | ¥80,000  | 済    | -    | ×    | AUI×1、光( GI短波長、FCコネクタ )×1                  |
| F9190RT3リモートトランシーバ     | R9190RT3 | ¥198,000 | 済    | -    | ×    | 100BASE-TX×1、100BASE-FX( GI長波長、DSCコネクタ )×1 |
| DSLINK切替器( 1ホスト-2LAN ) | F9190TS1 | ¥31,000  | 済    | -    | -    | AUIの物理的切替スイッチ                              |
| DSLINK切替器( 2ホスト-1LAN ) | F9190TS2 | ¥31,000  | 済    | -    | -    | AUIの物理的切替スイッチ                              |
| カスケードアダプタ              | F9190HC5 | ¥2,000   | 済    | -    | -    | カスケード機構のないハブ間接続時に使用                        |
| 同軸セグメント用品( 10BASE5 )   | F9190T1  | ¥15,000  | 済    | -    | -    | 終端抵抗、アースコネクタ、アース線、保守用コネクタ                  |
| 同軸セグメント用品( 10BASE2 )   | F9190T3  | ¥10,000  | 済    | -    | -    | 終端抵抗、アースコネクタ、アース線                          |
| 拡張同軸コネクタ( 10BASE5 )    | F9190T2  | ¥2,000   | 済    | -    | -    | 10BASE5の同軸ケーブル延長用コネクタ                      |
| 拡張同軸コネクタ( 10BASE2 )    | F9190T4  | ¥1,500   | 済    | -    | -    | 10BASE2の同軸ケーブル延長用コネクタ                      |

スイッチングハブ選択のポイント

スイッチングハブを導入する際、機種選択のポイントとなるのは、そのスイッチングハブが保有するLANインタフェースと機能です。下記のフローチャートを利用して、最適な製品をお選びください。



特に提供時期の指定がない製品については提供済みです。

各スイッチングハブのポート数

| スイッチ   | AUI | 10M | 10 / 100M | FX | ギガ |
|--------|-----|-----|-----------|----|----|
| SH1211 | 0   | 8   | 2         | 0  | 0  |
| SH1231 | 1   | 16  | 2         | 0  | 0  |
| SH1511 | 0   | 0   | 8         | 0  | 0  |
| SH1531 | 0   | 0   | 16        | 0  | 0  |
| SH1740 | 0   | 0   | 24        | 0  | 0  |
| SH1330 | 1   | 16  | 2         | 0  | 0  |

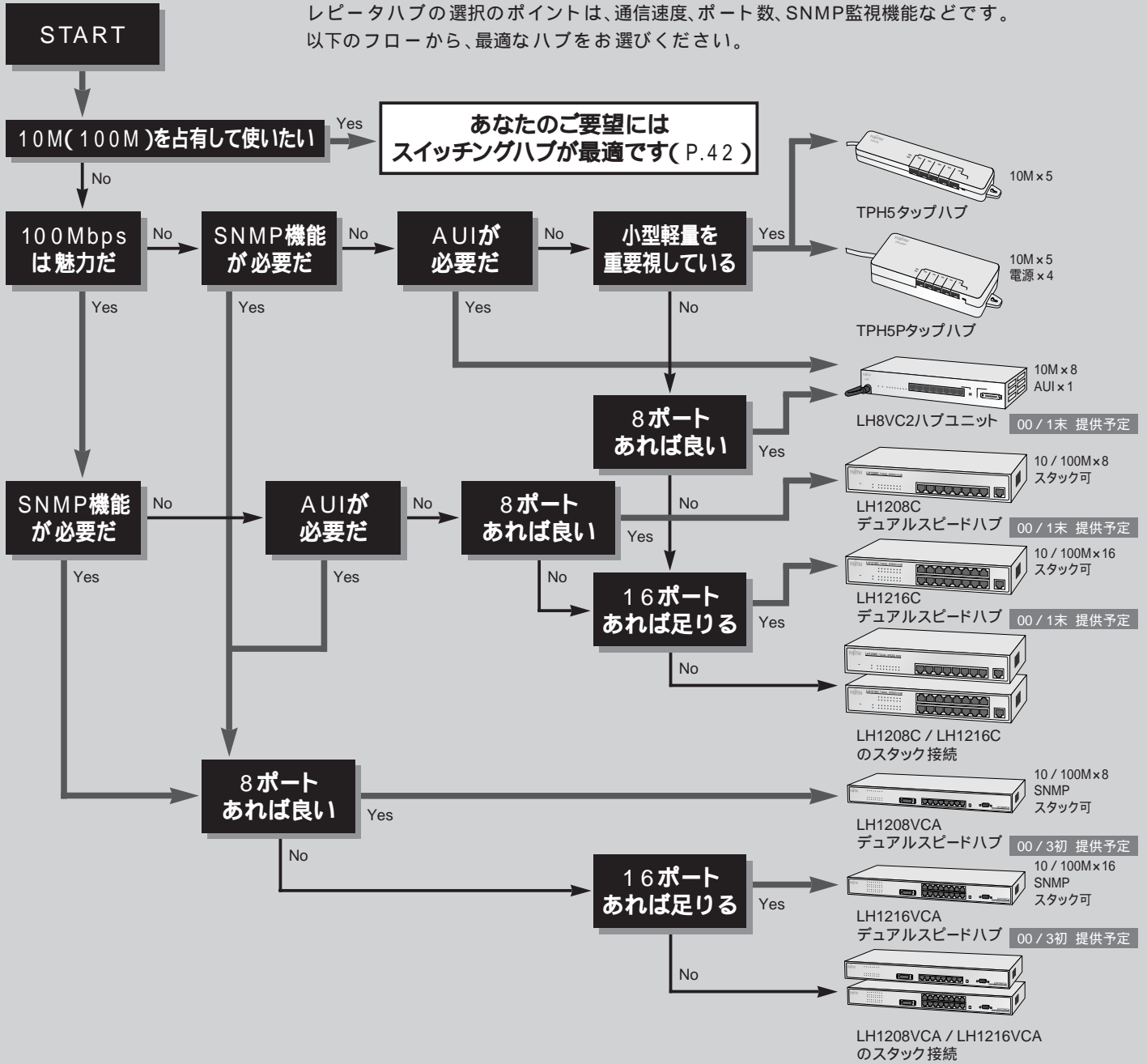
| スイッチ     | AUI | 10M | 10 / 100M | FX   | ギガ   |
|----------|-----|-----|-----------|------|------|
| SH1631   | 0   | 0   | 16        | 0    | 0    |
| SH1631TF | 0   | 0   | 15        | 1    | 0    |
| SH1610F  | 0   | 0   | 2         | 6    | 0    |
| SH2510   | 0   | 0   | 8(12)     | 0(4) | 0(1) |
| SH3440   | 0   | 0   | 24(28)    | 0(2) | 0(1) |
| SH-S3540 | 0   | 0   | 24(28)    | 0(2) | 0(1) |

価格には、消費税などは含まれていません。

カッコ内はオプション増設による最大値  
SH-S3540のスタック時は最大100Mbps x 224ポート

# レピータハブ選択のポイント

レピータハブの選択のポイントは、通信速度、ポート数、SNMP監視機能などです。以下のフローから、最適なハブをお選びください。



特に提供時期の指定がない製品については提供済みです。

## LH1200C / LH1200VCAシリーズのスタック接続

LH1200C / LH1200VCAの各シリーズでは、同シリーズのハブ同士の接続でスタック接続をサポートします。これにより、最大4段までのスタック接続が可能となります。このスタック接続は、LH1208CとLH1216Cの間、またLH1208VCAとLH1216VCAの間で可能で、ハブ間の接続をカスケード段数に気なく行うことができます。

### カスケードによる増設



カスケード段数は二段まで(100BASE-TXの場合)

### スタックによる増設



スタック接続ではカスケード段数制限による影響を受けることなく増設が可能