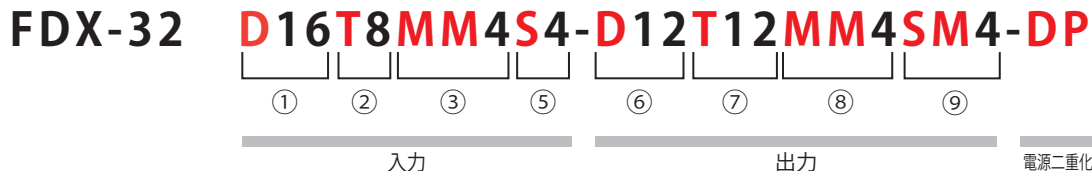


## 型番指定方法 (FDX-32)

32入力32出力 モジュラー型マトリクススイッチャの構成を指定する場合(電源二重化モデル)



### アルファベット…スロットボードの種類を示します

- D** : デジタル入出力スロットボード
- DS** : デジタルスキャンコンバータ出力スロットボード
- T** : HDBaseT 入出力スロットボード
- TS** : HDBaseT スキャンコンバータ出力スロットボード
- MM** : マルチモードファイバー用光入出力スロットボード
- MMS** : マルチモードファイバー用光スキャンコンバータ出力スロットボード
- SM** : シングルモードファイバー用光入出力スロットボード
- SMS** : シングルモードファイバー用光スキャンコンバータ出力スロットボード
- LS** : シングルモードファイバー (10 km) 用光入出力スロットボード
- LSS** : シングルモードファイバー (10 km) 用光スキャンコンバータ出力スロットボード
- S** : SDI 入力スロットボード
- DP** : 電源二重化モデル

### 数字…入出力チャンネル数を示します

- |                    |                    |               |
|--------------------|--------------------|---------------|
| ① デジタル入力チャンネル数     | ④ シングルモード光入力チャンネル数 | ⑦ HDBaseT 出力数 |
| ② HDBaseT 入力チャンネル数 | ⑤ SDI 入力数          | ⑧ マルチモード光出力数  |
| ③ マルチモード光入力チャンネル数  | ⑥ デジタル出力数          | ⑨ シングルモード光出力数 |

#### 型番指定例

16入力24出力    デジタル 8入力、HDBaseT 4入力、シングルモード光 4入力、  
デジタルスキャンコンバータ 4出力、HDBaseT 16出力、  
シングルモード光 (10 km) 4出力 の型番

**FDX-32 D8T4SM4-DS4T16LS4**