

## SMPTE ユーザービット形式

### Format-L

(Leitch 形式)

10Y-X-Y-X-10M/10D-M-D-X

8桁目	10年桁の数字。西暦20ab年とした場合のa
7桁目	0 X (常に0)
6桁目	年桁の数字。西暦20ab年とした場合のb
5桁目	0 X (常に0)
4桁目	0 1月～9月の 1日～9日の場合
	1 1月～9月の 10日～19日の場合
	2 1月～9月の 20日～29日の場合
	3 1月～9月の 30日～31日の場合
	4 10月～12月の 1日～9日の場合
	5 10月～12月の 10日～19日の場合
	6 10月～12月の 20日～29日の場合
	7 10月～12月の 30日～31日の場合
3桁目	月の1桁目
2桁目	日の1桁目
1桁目	0 X (常に0)

### Format E

00に続いて月日年で出力します。8桁のデータ。

00MMDDYY

MM	月	01～12
DD	日	01～31
YY	年	00～99

### Format S

SMPTE 309M

XXYYMMDD

XX	00
YY	年 00～99
MM	月 01～12
DD	日 01～31

### DOYの形式

年間通算日(001-366) 出力モード。

対象機種 ES-185A/12、その他GPS マスター時計。(切替えによる)

ES-274 IRIG to SMPTE コンバータ (IRIG-B フォーマットには、年、月、週の情報が無い)

U シリーズのマスター時計はソフトによる設定。

X-X-X-X-X-100D-10D-D

100D	100日の桁
10D	10日の桁
D	日の桁

00000001 ～ 00000366 の間