

リピート制御コマンド

(書式)

```
[<num> <str>]
[<num> <str>/<str>]

[ <str> ]<num>
[ <str>/<str> ]<num>
```

[~] で囲まれた間を指定回数だけ繰り返します (<str> の演奏を、 <num> の回数ぶん繰り返します)。

<num> の設定可能範囲は 2 ~ 255 です。省略可能で、省略時は 2 と解釈します。16 進数や 2 進数は使えませんので、必ず 10 進数で指定してください。

ネスト (入れ子) は 5 重まで可能です。

1 リピート内に「/」を 1 回だけ含めることができます。最後のリピート回るとき、「/」以降の内容を無視してリピートから抜けます。

(例)

```
[16r1] ;16 小節休みます
l4[geer/fddr] ;g4e4e4r4 f4d4d4r4 g4e4e4r4 を演奏します
; (リピート回数省略時は 2 回。2 回目は / 以降を無視する)

[ [cder] gedc de/dr ] cr
; cder cder gedc dedr cder cder gedc decr を演奏します
; (入れ子構造による多重リピート)

[$0c efg] ;「$0c」は 10 進数の 12 ではなく、「$0c」という名前のマクロとして解釈される

[cder]3 ;cdercdercder を演奏します
; (リピート回数は最後に記述することもでき、後に指定したほうが有効)
```