

## バリア 2500 を使用した池の作り方

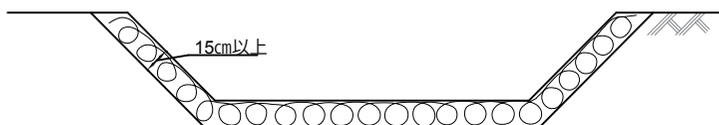
### ①池の形に掘削します。

覆土をする厚みを考慮し、仕上りより大きめに掘ります。  
石が出てきたら取り除いておきます。

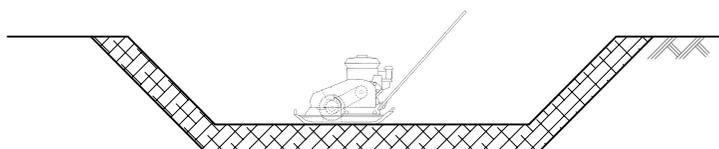


### ②バリア 2500 を散布し、

現場土とバリア 2500 をよく混合攪拌します。  
( 耕運機があれば使用をお勧めします。 )



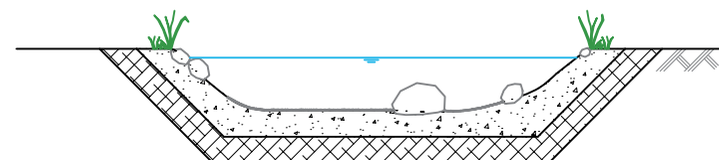
### ③混合攪拌後、プレートや土羽打ちで締固めます。



### ④現場度を 15 cm 以上かぶせ再度締固めます。



### ⑤濁り防止、生物の住処用に、砂利や石を敷き詰めることをお勧めします。



また、傾斜がきつく侵食する場合は、  
丸太や石で補強することをお勧めします。

バリア 2500 使用量 (目安)

混合する土量 (  $m^3$  ) = 池の面積  $\times$  1.4  $\times$  t 0.15 ~ 0.2

バリア 2500 の量 (  $m^3$  ) = 混合する土量  $\times$  20% ~ 30%

(バリア 2500 は、1 袋あたり 0.02  $m^3$  となります)