

EXP  
3  
1  
3  
SITE  
2  
8  
HOLE  
A  
CORE  
150R

10  
20  
30  
40  
50  
60  
70  
80  
90  
100  
110  
120  
130  
140  
150

S  
B  
D

6  
0  
7  
.  
4  
7  
-  
6  
0  
8  
.  
4  
7

