

凡例 入力項目

台帳名	鋼管杭・鋼矢板部残存耐用年数	
施設分類コード	00100	
台帳ID	00800	
大分類	青海ふ頭	A0010
小分類	AO	a0010

未チェック

入力範囲の中で記載してください。

エラー種別	背景色
必須データ未入力	赤
形式エラー	緑
数値範囲エラー	青
未入力	黄

・この項目は必ず記載してください。  
 ・大分類、小分類が複数にまたがる場合は、データを分けて記載してください。(シート追加はしないでください)  
 ・同じ記載が並ぶ場合は、「〇〇-2」などを追記してください。

項目番号	項目	型	必須	入力範囲	備考	項目データ001	項目データ002	項目データ003	項目データ004
1	種類	文字列	○	255	単位[-]、	岸壁			
2	地区名・埠頭名	文字列	○	255	単位[-]、[大分類]	〇〇ふ頭	〇〇ふ頭	〇〇ふ頭	
3	バース名	文字列	○	255	単位[-]、	〇〇	〇〇	〇〇	
4	調査位置	文字列	○	255	単位[-]、	2	2	2	
5	枝番	数値	○	0	1000				
6	水深	数値		-1000	1000				
7	初期肉厚	文字列		255	単位[m]、小数第2位まで				
8	現有肉厚測定方	文字列		255	単位[mm]、小数第1位まで	15.5	15.5	15.5	
9	現有肉厚最小1	数値		0	1000	凸	凸	凸	
10	現有肉厚平均1	数値		0	1000				
11	現有肉厚測定方	文字列		255	単位[-]、				
12	現有肉厚最小2	数値		0	1000				
13	現有肉厚平均2	数値		0	1000	11.72	11.50	11.30	
14	現有肉厚測定方	文字列		255	単位[mm]、小数第2位まで	12.74	12.60	12.40	
15	現有肉厚最小3	数値		0	1000	凹	凹	凹	
16	現有肉厚平均3	数値		0	1000				
17	現有肉厚測定方	文字列		255	単位[-]、				
18	現有肉厚最小4	数値		0	1000				
19	現有肉厚平均4	数値		0	1000	11.69	11.60	11.55	
20	腐食測定方向1	文字列		255	単位[mm]、小数第2位まで	12.45	12.40	12.30	
21	腐食腐食量1	数値		0	1000				
22	腐食平均腐食速	数値		0	1000				
23	腐食測定方向2	文字列		255	単位[-]、				
24	腐食腐食量2	数値		0	1000				
25	腐食平均腐食速	数値		0	1000				
26	腐食測定方向3	文字列		255	単位[mm]、小数第3位まで				
27	腐食腐食量3	数値		0	1000				
28	腐食平均腐食速	数値		0	1000				
29	腐食測定方向4	文字列		255	単位[mm/年]、小数第3位まで				
30	腐食腐食量4	数値		0	1000				
31	腐食平均腐食速	数値		0	1000				
32	残存耐用年数	数値		0	10000				
33	判定	コード			HANTELV				
34	備考1	文字列		255	単位[-]、ABCD	B	B	B	
35	備考2	文字列		255	単位[-]、				
36	備考3	文字列		255	単位[-]、				

数値が1000以上となる場合、「(カンマ)」は不要です。