

正誤表

第2章 特殊条件下における板ガラスの強度計算法の資料3 特殊支持における計算式について 下記の部分に誤りがありましたので、差し替えをお願い致します。

<P.22 について>

誤

矩形版三辺支持、等分布荷重のα、β係数値

b/a	0.1	0.3	0.5	0.7	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	2.0	∞
α	0.005	0.035	0.075	0.108	0.130	0.138	0.149	0.156	0.160	0.163	0.165
β	0.019	0.157	0.350	0.511	0.621	0.660	0.713	0.750	0.767	0.784	0.791

(注) b/a によって異なる計算式を使用する方法もありますが、ここでは他の支持条件(四辺単純支持、二辺単純支持)と同じ計算式で計算できるタイプを採用しました。



正

矩形板三辺支持、等分布荷重のα、β係数値

76/0 W=102011											
b/a	0.5	0.7	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	2.0	8		
α	0.075	0.108	0.130	0.138	0.149	0.156	0.160	0.163	0.165		
β	0.350	0.511	0.621	0.660	0.713	0.750	0.767	0.784	0.791		

(注) b/a によって異なる計算式を使用する方法もありますが、ここでは他の支持条件(四辺単純支持、 二辺単純支持)と同じ計算式で計算できるタイプを採用しました。

以上