公共建築木造工事標準仕様書 令和4年版 誤字・脱字による修正箇所

			項	目	番	号	等		誤	ΙĒ
章	節	項	(1)	(ア)	(a)	1	\bigcirc	表		TE.
5	2	3		(ウ)					曲げ性能、 <mark>保存処理</mark> 及び単板の樹種 名は、	曲げ性能、 <mark>防虫処理</mark> 及び単板の樹種 名は、
5	2	4	(1)		(c)	2			又はステンレス製とする。	又はステンレス製とし特記による。
5	6	8	(2)						柱及び間柱との仕口形状、留付け方法 及び接合金物・接合具の種類は、特記 による。 柱・間柱との仕口形状、留付け方法並 びに接合金物及び接合具の種類は、 特記による。	
6	2	3		(ア)					曲げ性能、 <mark>保存処理</mark> 及び単板の樹種 名は、	曲げ性能、 <mark>防虫処理</mark> 及び単板の樹種 名は、
6	2	4	(1)		(a)	2			又はステンレス製とする。	又はステンレス製とし特記による。
7	2	3		(ア)					曲げ性能、 <mark>保存処理</mark> 及び単板の樹種 名は、	曲げ性能、 <mark>防虫処理</mark> 及び単板の樹種 名は、
7	2	3		(テ)					なし	(追記)なお、その基準強度は、告示第 1024号第一第十九号、第二第十八号 ニ及び第三第九号による。
7	5	3	(2)	(ア)					移動、下部の <mark>揺れ</mark> 等のないように	移動、下部の振れ等のないように
8	2	4		(ア)					曲げ性能、 <mark>保存処理</mark> 及び単板の樹種 名は、	曲げ性能、 <mark>防虫処理</mark> 及び単板の樹種 名は、
8	4	7	(5)						鎌継手及びさね継手等を用いて、	鎌継手又はさね継手等を用いて、
9	2	3	(1)		(c)	2			又はステンレス製とする。	又はステンレス製とし特記による。
10	2	1	(2)	(1)					含水率の測定は、	工事現場における含水率の測定は、
10	2	3		(ア)	(b)				接着の程度は1類、	接着の程度は1類以上、
10	2	3		(ア)	(b)				単板の樹種名及び保存処理は、	単板の樹種名及び防虫処理は、

[※]なお、上表に記載の内容の他に句読点等、体裁の修正を行っています。 標準仕様書を使用される際は、最新版をご使用ください。