

[正誤表]

本書内に誤記がありました。お詫びして訂正します。

(2020/5/29)

該当頁	箇所	誤	正	
10	図1.2.1	図の表記	図の表記	
14	図1.3.5	図の表記	図の表記	
46	図3.2.3	縦軸および横軸の単位	(MPa)	(N)
68	図4.2.5	縦軸の単位	(MPa)	(N)
75	図4.3.1	右側グラフの縦軸の単位	(MPa)	(N)
81	図4.4.3	右側グラフの縦軸の単位	(MPa)	(N)
82	図4.4.5	縦軸の単位	(MPa)	(N)
95	図4.7.6	縦軸の単位	(MPa)	(N)
96	図4.7.7	縦軸の単位	(MPa)	(N)
100	6行	その後1980年中頃	その後1980年中頃	
115	図5.4.6	縦軸の単位	(MPa)	(N)
150	図6.1.9	縦軸の単位	(MPa)	(N)
158	20行	式(6.6)の値Rの単位	R: 切削抵抗 (MPa)	R: 切削抵抗 (N)
159	図6.4.1	縦軸の単位	(MPa)	(N)
162	図7.1.1	縦軸の単位	(MPa)	(N)
163	図7.1.2	縦軸の単位	(MPa)	(N)
165	図7.2.1	縦軸の単位	(MPa)	(N)
168	7行	4~50HRC	4~50HRC	
197	図8.4.9	縦軸の単位	(MPa)	(N)
197	7行	刃先の酸化摩耗抑制による	刃先の酸化摩耗抑制による	
224	表10.1.1	表の右上	数値の単位未記入	(mm)