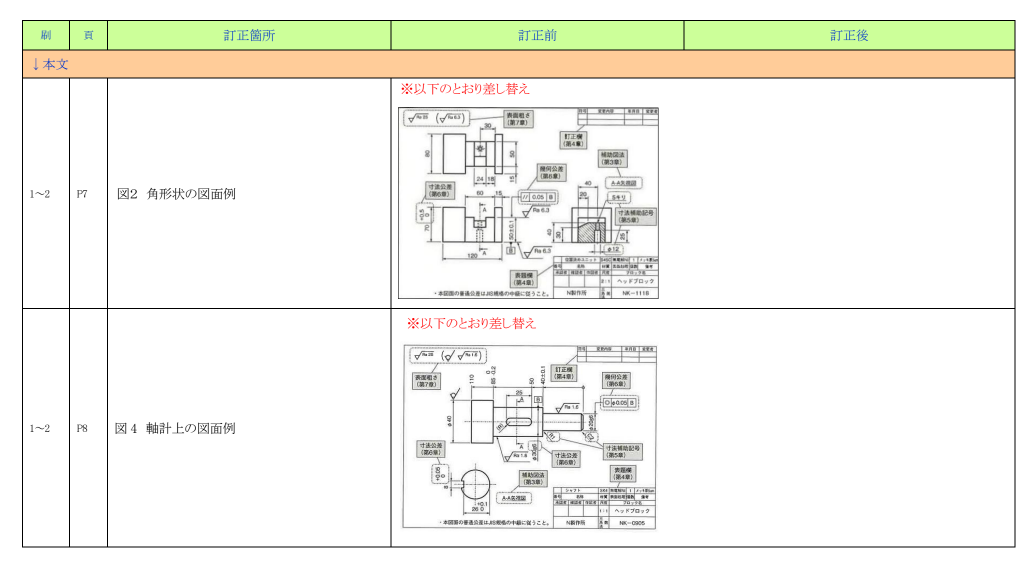
## 【訂正情報】

商品コード: 110-4663 ISBN: 9784820746638

図面の読み方がやさしくわかる本

◎本書の記述において下記のような誤りがありました。訂正してお詫び申し上げます。 【2023 年 1 月 23 日現在】



## 【訂正情報】

商品コード: 110-4663 ISBN: 9784820746638

図面の読み方がやさしくわかる本

刷	頁	訂正箇所	訂正前	訂正後			
↓本文							
1~21	P57	例7 斜面を含む形状(2) 図 39 三面図の例⑦	<b>企</b>	<b> </b>			
1~26	P59	表3 線の種類 実線の説明	連続した直線	連続した線			
1	P113	図 118 総組立図を使った場合の図面構成	組立図	※削除			
1	P118	図 122 訂正と訂正欄 吹き出し内	この改訂欄は	この訂正欄は			
1~14	P118	図 122 変更内容	全長短	全長を延長			
1~29	P144	公差とコスト 5行目	(設備償却費)	(設備の減価償却費)			
1~29	P144	図 146 製造コストの内訳	(設備償却費)	(減価償却費)			
1~29	P145	表 9 公差の分類	・20H7 (穴側) ・20g6 (軸側)	・φ 20H7 (穴側) ・φ 20g6 (軸側)			
1~22	P150	普通公差の読み方 6 行目	右から2つ目の行と	左から2つ目の行と			
1~21	P161	下から2行目	平行度 0.05 は満たしていないことになります。	平面度 0.05 は満たしていないことになります。			
1~2	P169	図 172 同軸度の表示	※以下のとおり差し替え         「同軸度公差」         の記号         「本準面」         ② Φ0.05 F         2つの軸が対象になるので、相手方の面をここに記載します。				

## 【訂正情報】

商品コード: 110-4663 ISBN: 9784820746638

図面の読み方がやさしくわかる本

刷	頁	訂正箇所	訂正前	訂正後				
↓本文	↓本文							
1~2	P193	図 191 おねじの寸法表示	<ul> <li>※以下のとおり差し替え</li> <li>はッチP 谷の径は無線</li> <li>対しとして機能する境界は実線</li> <li>おじ部長さ</li> <li>本の音は無線</li> <li>本の音が減くなっていくために、ねじとしては機能しません。</li> </ul>					
1~2	P195	図 194 めねじの表示寸法	※以下のとおり差し替え  【貫通の場合】 【貫通しない場合】  内径は実線  おじの呼び  なじの下穴  なじの下穴  ない場合】  ないの呼び  ないがられ続きの径は細線  「かくれ線表示の場合】  「かくれ線表示の場合】  「ないの呼び  ないの下穴  ないの下の  ないのでは、ないの下の  ないの下の  ないの下の  ないの下の  ないのでは、ないの下の  ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないのでは、ないの下の  ないのでは、ないの下の  ないのでは、ないの下の  ないのでは、ないのでは					