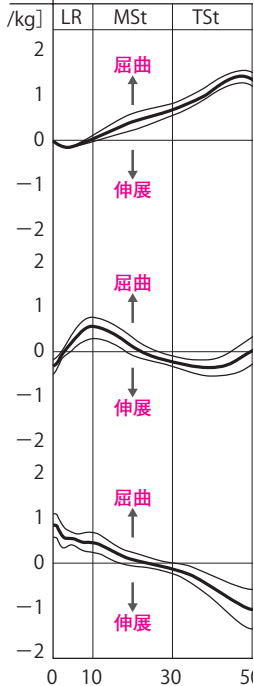
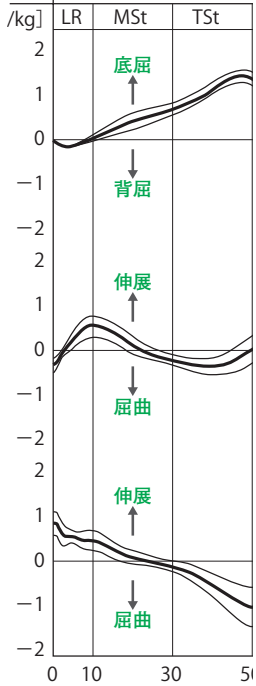


『臨床歩行分析ワークブック』正誤表

『臨床歩行分析ワークブック』（2013年4月1日 第1版第1刷）に誤りがありました。
ここに深くお詫びし、訂正申し上げます。

2013年4月10日 メジカルビュー社編集部

ページ	該当箇所	誤	正
解答・解説 p.9	Chapter4 基本問題2	1) 底屈 → 背屈	1) 背屈 → 底屈
解答・解説 p.42	図1	<p>初期接地</p>  <p>The graph shows three curves for LR, MSt, and TSt. The y-axis is force in kg, ranging from -2 to 2. The x-axis is time in seconds, ranging from 0 to 50. Pink arrows point to peaks labeled '屈曲' (flexion) and troughs labeled '伸展' (extension).</p>	<p>初期接地</p>  <p>The graph shows three curves for LR, MSt, and TSt. The y-axis is force in kg, ranging from -2 to 2. The x-axis is time in seconds, ranging from 0 to 50. Green arrows point to peaks labeled '底屈' (flexion) and troughs labeled '背屈' (extension).</p>