

正誤表・更新情報

本書中に訂正・更新箇所等がございました。お手数をお掛けしますが、下記ご参照頂けますようお願い申し上げます（2020年4月10日）

■第1版 第1刷（2020年3月30日発行）の修正・更新箇所

頁	場所	修正前	修正後	補足	掲載
第1章					
23頁	1章2 もっと詳しく「多変量解析での例」	$X = \begin{bmatrix} 1 & x_{11} & x_{21} & \dots & x_{n1} \\ 1 & x_{21} & x_{22} & \dots & x_{n2} \\ \vdots & \vdots & \vdots & \vdots & \vdots \\ 1 & x_{1p} & x_{2p} & \dots & x_{np} \end{bmatrix} = (\mathbf{1} \quad \mathbf{x}_1 \quad \dots \quad \mathbf{x}_p)$	$X = \begin{bmatrix} 1 & x_{11} & x_{12} & \dots & x_{1p} \\ 1 & x_{21} & x_{22} & \dots & x_{2p} \\ \vdots & \vdots & \vdots & \vdots & \vdots \\ 1 & x_{n1} & x_{n2} & \dots & x_{np} \end{bmatrix} = (\mathbf{1} \quad \mathbf{x}_1 \quad \dots \quad \mathbf{x}_p)$		20/04/10