「わかりやすいパターン認識 第2版」正誤表(第5刷)

頁	箇所	修正前	修正後
11	上から 7 行目	hyper plane	hyperplane
33	上から 10 行目	重みは	重みベクトルwは
33	式 (2.35)	$(w_0, w_1, w_2, w_3) = (-4, 2, 3, 3)$	$\mathbf{w} = (w_0, w_1, w_2, w_3)^t = (-4, 2, 3, 3)^t$
41	上から 3~ 4 行目	グラフ上に	図に
41	上から 13 行目	グラフ上に	図に
53	下から 5 行目	$g_i(oldsymbol{x}_p)$	$g_i(oldsymbol{x}) = \mathbf{w}_i^t \mathbf{x}$
53	下から 3 行目	$g_i(x_p)$ とおくと, $g_i(x_p)$ の出力は	$g_i(oldsymbol{x})$ とおくと, $g_i(oldsymbol{x})$ の出力は
91	上から 8 行目	quadric	quadratic
106	脚注 *1	複数の特徴によって張られる	複数の特徴によって定まる
179	下から 11 行目	cummulative proportion	cummulative contribution ratio
249	索引	cummulative proportion 179	cummulative contribution ratio 179
250	索引	hyper plane 11	hyperplane 11
252	索引	quadric discriminant function 91	quadratic discriminant function 91