

「音声音響インタフェース実践 (メディア学大系 13)」 正誤表

頁	行・図	誤	正
7	図2.1	時間	距離
21	11 (e の上付の $i\Phi_k$ は $j\Phi_k$ となり、 k は上付の下付となる)	$H_k e^{i\Phi_k}$	$H_k e^{j\Phi_k}$
21	式(2.33) (e の上付の k は上付の下付となる)	$Y_k e^{j\phi_k} = H_k e^{j\Phi_k} X_k e^{j\theta_k}$	$Y_k e^{j\phi_k} = H_k e^{j\Phi_k} X_k e^{j\theta_k}$
88	式(3.16) (左辺上付きに n を追加)	$e^{-j\omega \Delta} = Z^{-n}$	$e^{-j\omega n \Delta} = Z^{-n}$
119	図3.37		(a), (b)の横軸[Hz]を削除
135, 137, 205	図3.49、図3.51、 解図3.4	暗赤(色)	暗赤色
144	下7	式(3.80)	式(3.17)

①

最新の正誤表がコロナ社ホームページにある場合がございます。
 下記URLにアクセスして[キーワード検索]に書名を入力して下さい。
<http://www.coronasha.co.jp>