

CFA®受験ガイドブック[レベル II]【改訂版】<第1刷> 正誤表 3

本書につき記載に誤りがありました。お詫びのうえ下記のとおり訂正申し上げます。

該当箇所	誤	正
P120 下から 2行目	P社は株式を発行した。	P社は借入金を利用した。
P475 下から 5, 6行目	Receiver's swaption value $= \sum_{j=1}^n PV_j \left[\frac{1}{1 \text{ 年間の決済回数}} \right] [SFR_{\text{new}} \cdot N(d_1) - X_{\text{contract}} \cdot N(d_2)] \times (\text{想定元本})$	Receiver's swaption value $= \sum_{j=1}^n PV_j \left[\frac{1}{1 \text{ 年間の決済回数}} \right] [X_{\text{contract}} \cdot N(-d_2) - SFR_{\text{new}} \cdot N(-d_1)] \times (\text{想定元本})$
p479 下から8行 目の式 (日本語表記 のほう)	Receiver's swaption value $= \sum_{j=1}^n PV_j \left[\frac{1}{1 \text{ 年間の決済回数}} \right] [\text{市場固定金利 (年率)} \cdot N(-d_1) - \text{スワプション契約固定金利 (年率)} \cdot N(-d_2)] \times (\text{想定元本})$	Receiver's swaption value $= \sum_{j=1}^n PV_j \left[\frac{1}{1 \text{ 年間の決済回数}} \right] [\text{スワプション契約固定金利 (年率)} \cdot N(-d_2) - \text{市場固定金利 (年率)} \cdot N(-d_1)] \times (\text{想定元本})$