

**ユーキャンの販売士検定2級
速習レッスン
訂正のお知らせとお詫び**

この度は、弊社書籍をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。

本書の記述内容に以下のような訂正事項がございました。お詫びして訂正申し上げます。
なお、発行年月日により対象となる訂正箇所が異なる場合がございますので、お手元の書籍の奥付で発行年月日をご確認のうえ、訂正していただきますようお願いいたします。

■ 「初版 第1刷 (2011年5月31日)」 をお持ちの方

該当頁	該当箇所	訂正前	訂正後	訂正日
p.105	Let's Try 一問一答/ 問題⑦	～、 <u>原</u> 値入率が50%の ～	～、 <u>売</u> 値入率が50%の ～	2011.10.14
p.121	(5) 計算式を展開した 損益分岐点売上高 (P) の計算例	～ $\frac{\text{固定費} \times \text{売上高}}{\text{売上高} \times \text{変動費}}$	～ $\frac{\text{固定費} \times \text{売上高}}{\text{売上高} - \text{変動費}}$	2011.10.14
p.119	□損益分岐点分析 / (1) 損益分岐点分析 / ■損益 分岐点売上高の計算 / 6・7行目	～変動費率 × <u>売上高</u> ※計算式の最後の「売上高」を「損益分岐点売上高」 に訂正 (2ヶ所)	～変動費率 × <u>損益分岐点 売上高</u>	2011.9.21
p.152	Let's Try 一問一答/ 【解答・解説】 / ④	×	○	2011.9.21
p.156	Let's Try 一問一答/ 問題⑦	吊り下げ陳列は、 <u>衣料</u> を <u>ハンガー</u> に吊るす方法で ある。	吊り下げ陳列は、 <u>商品</u> を <u>天井</u> から吊るす方法であ る。	2011.9.21
p.172	Let's Try 一問一答/ 問題②	<u>顧客</u> 自らアプローチの～	<u>販売員</u> 自らアプローチの ～	2011.9.21

■ 「初版 第2刷 (2011年10月14日)」 をお持ちの方

該当頁	該当箇所	訂正前	訂正後	訂正日
p.105	Let's Try 一問一答/ 問題⑦	～、 <u>原</u> 値入率が50%の ～	～、 <u>売</u> 値入率が50%の ～	2011.10.14