

## プロポーズの実施率は「男性から」84.0%。 ～『ゼクシィ結婚トレンド調査2011』首都圏版より～

株式会社リクルートが運営するブライダル総研より、『ゼクシィ結婚トレンド調査2011 首都圏版』（結婚前に首都圏に住んでいた『ゼクシィ』読者のうち、2010年4月～2011年3月に挙式もしくは披露宴・披露パーティを行った人、計1,024人を対象）から見てきたカップルや結婚式の状況や特徴に関する分析をお伝えします。

### ① プロポーズの実施率は84.0%。若い人の方が実施率が高い傾向。

『ゼクシィ結婚トレンド調査2011』で、昨年度結婚したカップルにプロポーズの有無をきいてみると「夫から妻にあった」が84.0%で最も多く、「妻から夫にした」が1.7%、「なかった」が14.1%でした。

時系列で見ると、「夫から妻にあった」人はわずかながらも増加しています。また、年齢別にみると若い世代ほどプロポーズを実施しているようです。

男性の草食化が叫ばれて久しいですが、プロポーズは男性からきっちりと行われているようです。

### ② 婚約指輪の決定者も「夫」が増加。

プロポーズのアイテムとしても重要な婚約指輪。その決定者も男性主導の傾向がうかがえます。婚約指輪を購入した人に「婚約指輪の決定者」を聞いたところ、「二人で」が51.3%、「夫」が28.2%、「妻」が19.5%と続きます。

時系列をみても、それまで「妻」が増加していたものの2007年以降減少しており、また「二人で」も緩やかに減少傾向にあります。一方、「夫」は増加傾向にあります。

女性の意見も聞き入れるという検討方法から、好みや似合うものまで理解した上で決めるという男性主導の傾向がここでもあるといえるのではないのでしょうか。

### ③ 結婚が決まる前から同居をしているカップルのほうがプロポーズの実施率が少ない。

また、こんな結果も出ています。カップルが同居したタイミング別にプロポーズの有無を見てみると、「結婚が決まった後から挙式・披露宴・披露パーティまでの間」に同居した人が87.6%、「挙式・披露宴・披露パーティの後」に同居した人が86.8%で「結婚が決まってから同居した人」は87.5%でした。一方、「結婚が決まる前」に同居をしていた人は78.2%と、「結婚が決まる前から同居」していた（同棲してた）人のほうが低い結果となっています。

◆ 出版・印刷物へデータを転載する際には、「リクルート ブライダル総研調べ」と明記いただけますようお願い申し上げます。

## 【リクルート ブライダル総研】

「ブライダル総研」は、株式会社リクルートのブライダルカンパニーに設置されている調査・研究組織です。結婚や結婚式に関する調査・研究、未来への提言を通じて、ブライダルマーケットの発展に貢献することを目的として活動しています。

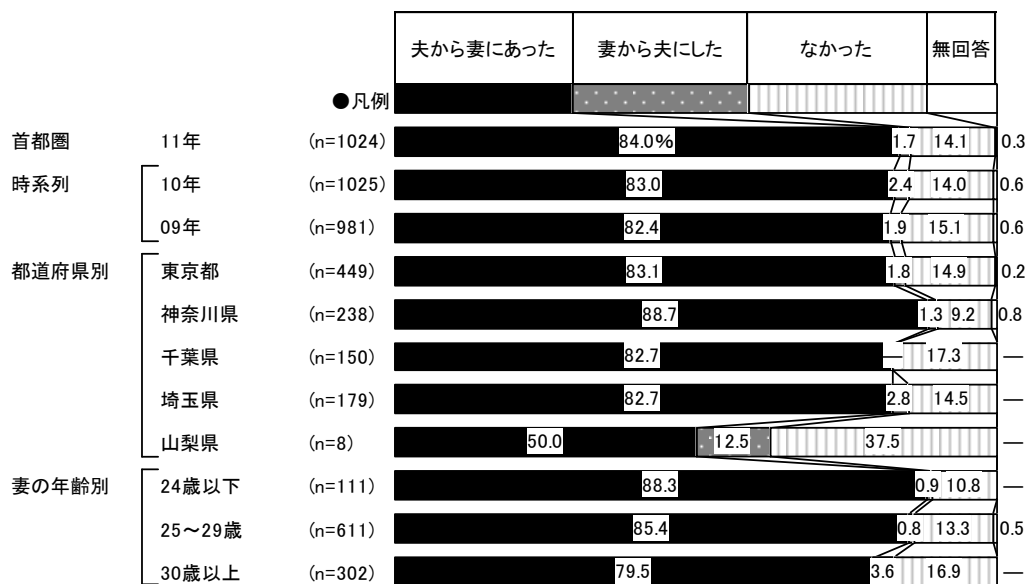
「ブライダル総研リサーチニュース」バックナンバー  
ブライダルに関する豊富な調査データはこちらをご利用ください

<http://bridal-souken.net/>

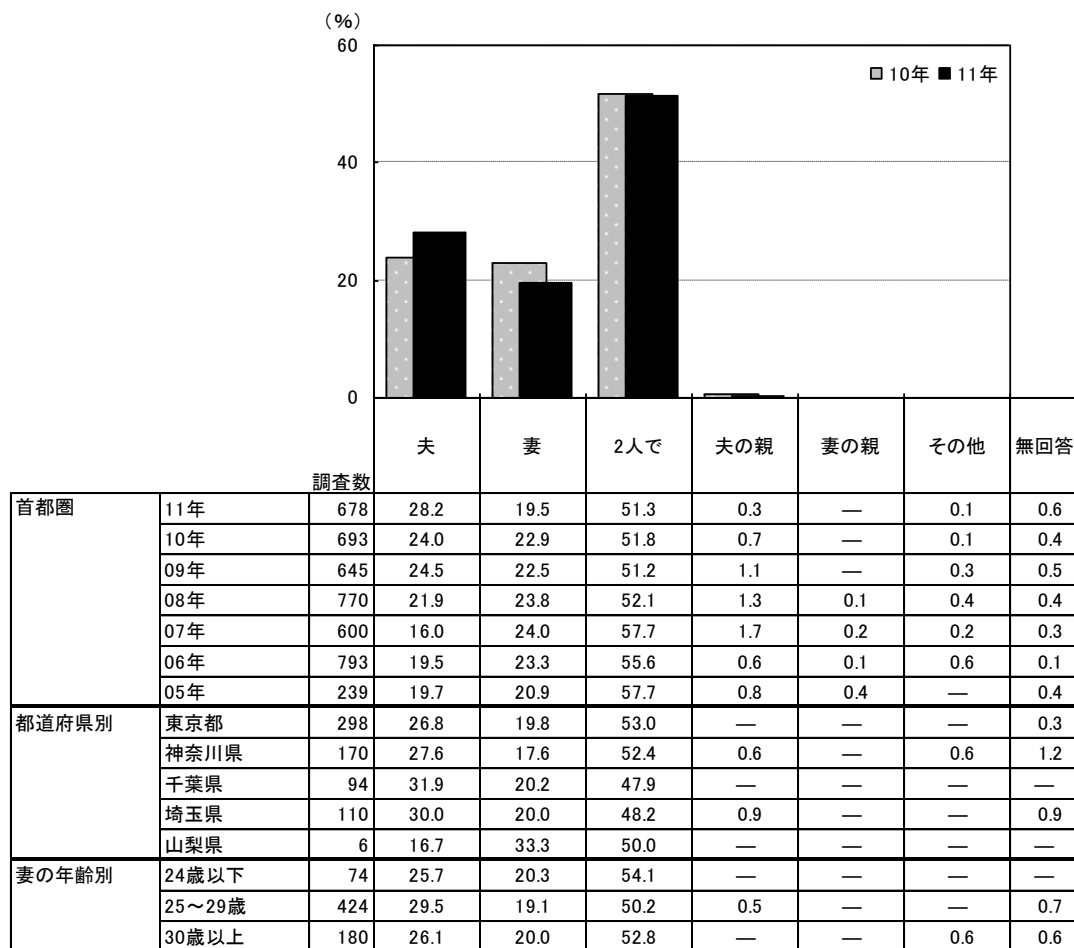
■調査名：『結婚トレンド調査2011』より

【参考データ】

■プロポーズの有無（全体／単一回答）



■婚約指輪の決定者（婚約指輪を購入した人／単一回答）



■調査名:『結婚トレンド調査2011』より

## 【参考データ】

## ■同居のタイミング×プロポーズの有無（全体／複数回答）

	調査数	夫から妻 にあった	妻から夫 にした	なかった
全 体	1024	84.0%	1.7%	14.1%
結婚が決まる前	386	78.2%	1.8%	19.7%
結婚が決まった後	627	87.4%	1.6%	10.7%
結婚が決まった後から挙式、披露宴・披露パーティまでの間	460	87.6%	1.5%	10.7%
挙式、披露宴・披露パーティの後	167	86.8%	1.8%	10.8%

## ■調査名:『海外ウエディング調査2011』より

## 【調査概要】

【調査名】 ゼクシィ結婚トレンド調査2011 首都圏版

【調査方法】 郵送法

【調査期間】2011年4月22日～6月3日

【調査対象】首都圏の2010年4月～2011年3月に結婚(挙式、披露宴・披露パーティ)をした、もしくは結婚予定があった『ゼクシィ』読者のうち、エリアごとにランダムサンプリングし、調査票を郵送。調査票への記入は妻に依頼。調査票発送数: 2,992件

※対象エリアの分け方は、05年の『ゼクシィ』各版の発行エリアと同一になります。

【集計サンプル数】 計1024人

※地域別の集計は「妻の結婚前の住所」で行なっています(「妻の結婚前の住所」が不明のサンプルは、集計から除いています)。