

2022年スマートフォンでの写真撮影、 プリントに関するユーザー調査

調査期間 / 2022年2月4日～2月7日



目次 (1/2)

1. 表紙
2. 目次 (1/2)
3. 目次 (2/2)
4. 調査概要
5. 調査結果サマリー
6. 予備調査 設問一覧
7. 本調査 設問一覧
8. 予備調査 回答者属性 性別/年代
9. 予備調査 回答者属性 地域/職業
10. 本調査 回答者属性 性別/年代
11. 本調査 回答者属性 地域/職業
12. 予備調査
13. 写真撮影できる端末の所有
14. 週に1回以上写真を撮影するデバイス
15. よく撮影するシーンや被写体 ※デバイス別 (1/2)
16. よく撮影するシーンや被写体 ※デバイス別 (2/2)
17. 写真を共有する方法 ※デバイス別 (1/2)
18. 写真を共有する方法 ※デバイス別 (2/2)
19. スマートフォンで写真撮影したデータの保存方法
スマートフォンで撮影した写真の保存枚数
20. スマートフォン内の写真を整理するのにストレスを感じることに
21. スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験
スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった原因
22. スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験と
消失に対する意識
23. スマートフォンで撮影した写真のプリント経験 ※年別
24. 1回にプリントする平均的な枚数
25. プリントする頻度
26. スマートフォンで撮影した写真のプリント方法
27. 写真をプリントするまたはしたいと思う理由
28. スマートフォンで撮影した写真を自宅のプリンターでプリントする理由
29. どのようなタイミングでプレゼントするために写真をプリントした
またはしたいか
30. 本調査
31. フォトブックについて
フォトブックの利用率
32. フォトブックの購入意向/興味の有無 ※年代別

目次 (2/2)

33. フォトブックを購入した目的
34. 2022年新年のあいさつの方法
35. 年賀状の印刷場所、注文方法
36. 新年の挨拶において利用してみたいサービス
37. スマートフォンで撮影した写真や動画をどのように保存しているか
38. スマートフォンの容量オーバーを防ぐために写真や動画を整理しているか
39. 保存した写真や動画の整理方法
40. スマートフォンで撮影した写真をプリントしない理由
41. 写真や動画のクラウド保存サービスの利用の有無
42. クラウド保存サービスを現在利用しない理由
43. クラウド保存サービスの興味度
44. クラウド保存サービス利用意向者が受けたいと思うサービス
45. クラウドに保存した写真や動画の活用方法
46. クラウド保存した写真や動画の活用頻度 ※活用方法別
47. 利用しているクラウド保存サービス ※課金の有無別
48. 無料で利用しているクラウド保存サービスが有料になっても利用するか
※クラウド保存サービス別
49. クラウド保存サービスに感じる価値
50. 調査元について/本調査レポートのご利用について

【調査概要】

調査内容	2022年スマートフォンでの写真撮影、プリントに関するユーザー調査
調査期間	2022年2月4日～2月7日
有効回答	予備調査2,000人、本調査800人
調査方法	インターネット調査
調査対象	<予備調査> 15歳～69歳の男女 <本調査> スマートフォンで月に2～3回以上写真を撮影する15歳～69歳の男女
設問数	予備調査14問、本調査18問

※調査表中の「n=*」はその設問の有効回答総数です。

- ※本調査レポートは小数点以下任意の桁を四捨五入して表記しているため、積み上げ計算すると誤差がでる場合があります。
- 引用・転載時のクレジット表記のお願い
当資料、MMD研究所WEBサイト内の情報についての著作権はMMD研究所に帰属します。当該データの媒体等への無断転載、公開等についてはご遠慮ください。当該データをWEB情報コンテンツ・書籍等の出版物、CS・TV等の情報コンテンツでご利用いただく際は、お手数ですが下記連絡先までご一報の上、出典元を表記頂きますようお願い申し上げます。
(※ 記載例 / 出典・日本フォトイメージング協会×MMD研究所、日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ)
- お問い合わせ先 03-6451-4414 担当：伊藤

調査結果サマリー

MMD研究所は、フォトイメージングに関する情報を発信する、日本フォトイメージング協会（東京都調布市、会長：森永昭彦）と共同で、2022年2月4日～2月7日の期間で「2022年スマートフォンでの写真撮影、プリントに関するユーザー調査」を実施しました。

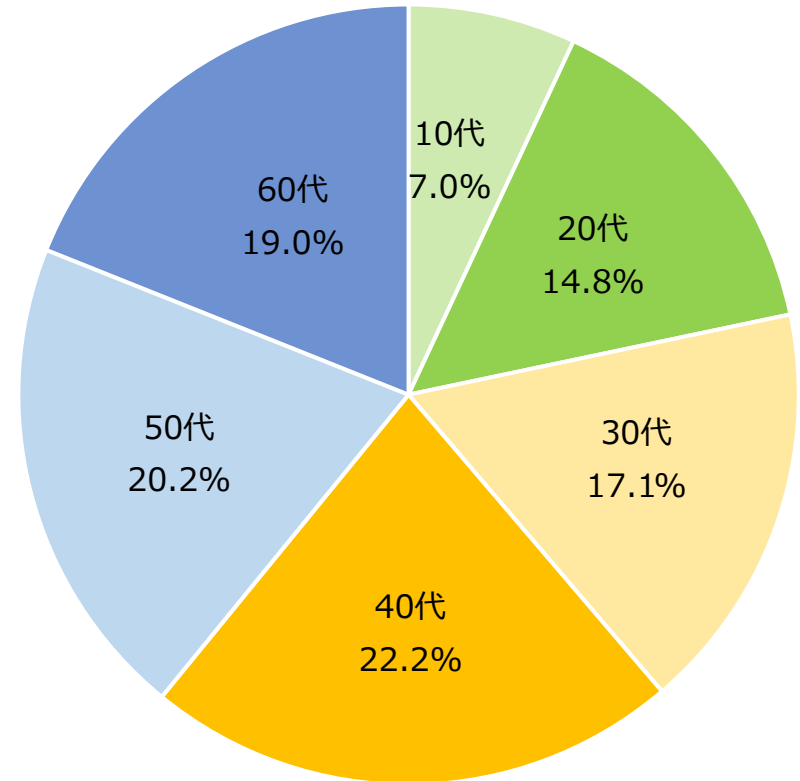
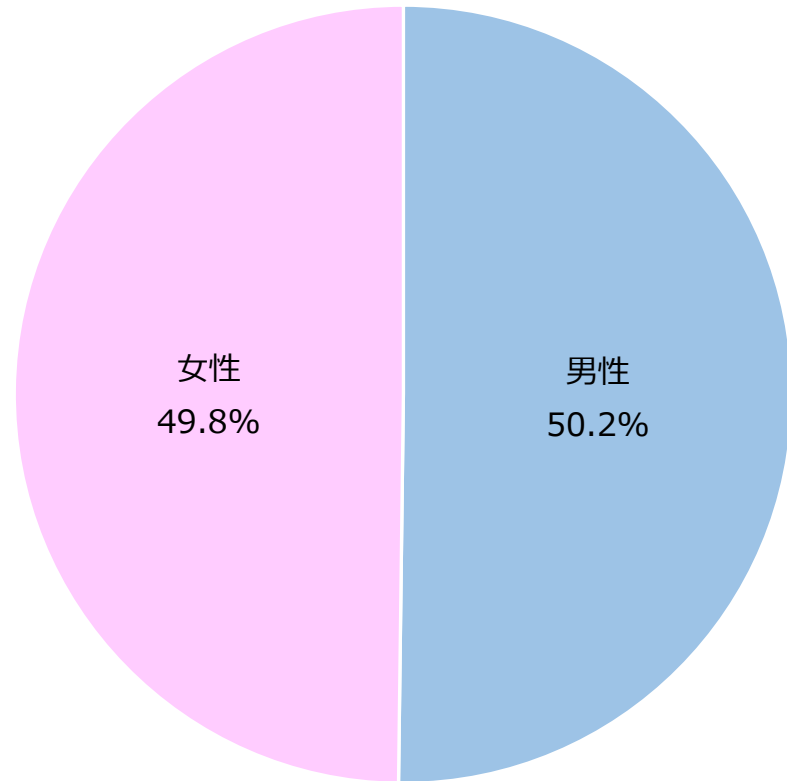
事前に、15歳～69歳の男女2,000人を対象に写真撮影を行う端末や頻度に関して調査を実施し、本調査では、事前調査で抽出したスマートフォンで月に2～3回以上写真を撮影する15歳～69歳の男女800人を対象にスマートフォンでの写真撮影や写真のプリント、またクラウド保存サービスに関することを聞いています。

- 写真撮影できる端末の所有の上位は「スマートフォン（Androidなど）、iPhone、コンパクトデジカメ」
- スマートフォンで写真撮影したデータの保存、「スマートフォン本体」が88.4%、保存平均枚数は1265.7枚
- スマートフォンで撮影した写真、「プリント経験がある」は48.5%
- フォトブックの利用率は13.8%
フォトブックの興味および購入意向を最も示しているのは40代で43.8%
- クラウド保存サービスの利用経験は49.0%、活用方法は「バックアップ用として保存」
- スマートフォンの容量オーバーを防ぐための写真や動画を整理経験は64.0%、整理方法の上位は「必要性が低くなったデータを削除、似た画像の中から条件が良いデータのみ残す」

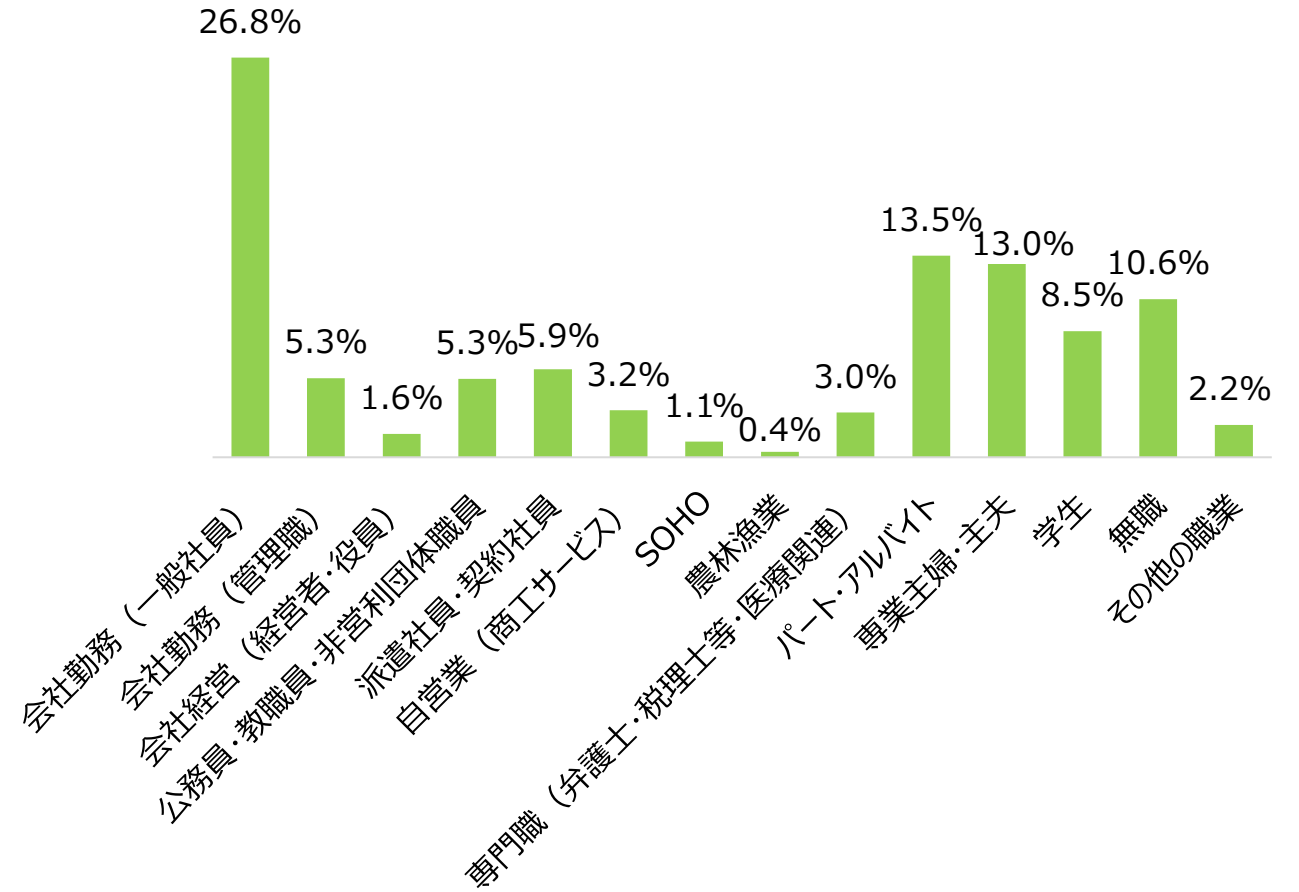
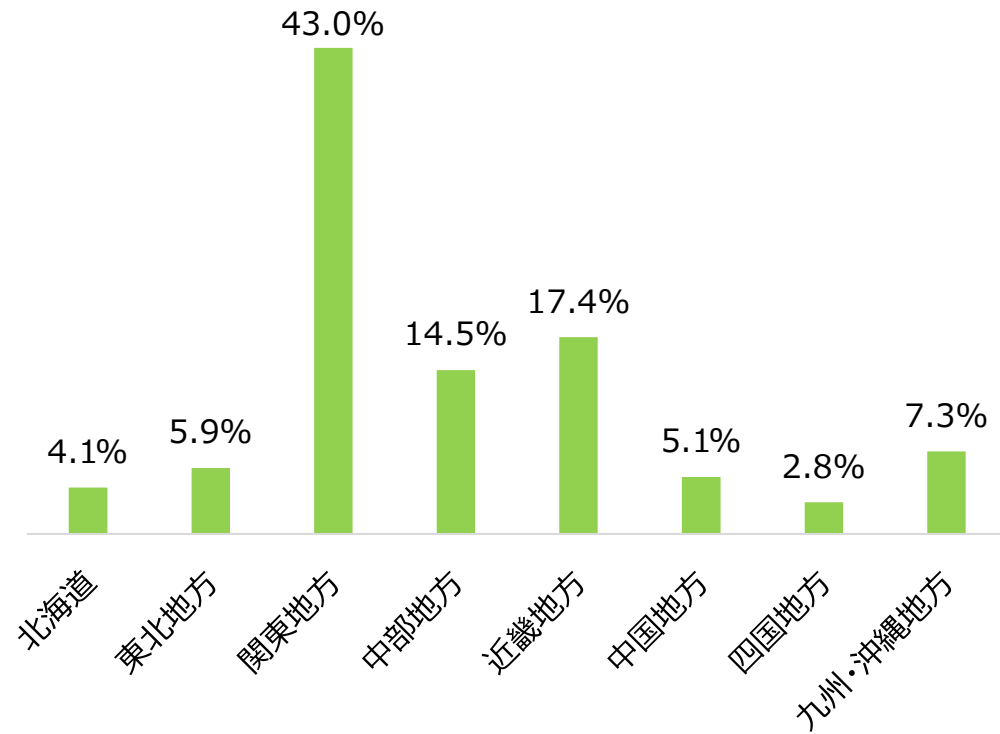
- SC1 あなたが写真撮影にこの1年間で利用したデバイスと頻度をそれぞれ教えてください。
- SC2 あなたが写真撮影に利用するデバイスで、よく撮影するシーンや被写体を全て教えてください。
- SC3 あなたは撮影した写真をインターネット上に投稿したり、人に共有しますか？共有する方は、撮影に利用するデバイスでの共有方法を全て教えてください。
- SC4 あなたは、スマートフォンで撮影した写真や動画をどこに保存していますか？保存先と、そこに保存している枚数を全てご記入ください。
- SC5 あなたは、スマートフォン内の写真を管理するのにストレスを感じますか？当てはまるものを全て教えてください。
- SC6 あなたは、スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験がありますか？消滅してしまった経験がある方は、当てはまるものを全て教えてください。
- SC7 写真が消滅してしまった経験がないと回答した方にお伺いします。あなたに当てはまるものを教えてください。
- SC8 「スマートフォンで写真を撮影する」と回答した方にお伺いします。スマートフォンで撮影した写真をプリントすることに関して、あなたに当てはまるものを教えてください。
- SC9 「SC8回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたが1回にプリントする平均的な枚数に関して教えてください。
- SC10 「SC8回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたがプリントする頻度で最も近いものを教えてください。
- SC11 あなたがスマートフォンで撮影した写真をプリント（写真入り年賀状に使うためのプリントは除く）する場所や方法を全て教えてください。
- SC12 スマートフォンで撮影した写真を「SC8回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたが写真をプリントする／したいと思う理由を全て教えてください。
- SC13 あなたがスマートフォンで撮影した写真を、自宅のプリンターでプリントする理由として当てはまるものを全て教えてください。
- SC14 人にプレゼントするため、と回答した方にお伺いします。あなたはどのようなタイミングでプレゼントするために写真をプリントした／したいですか？全て教えてください。

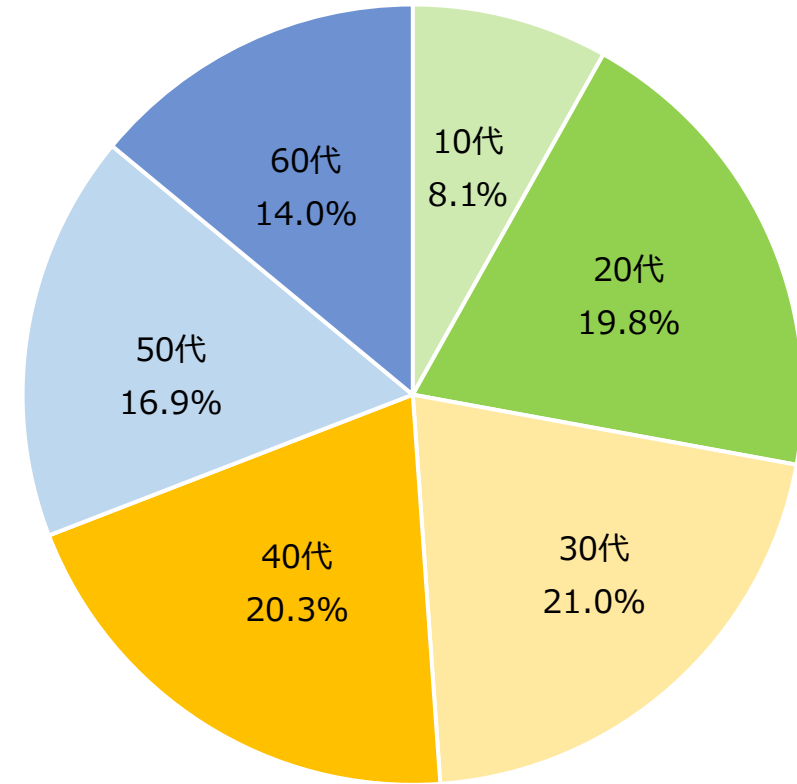
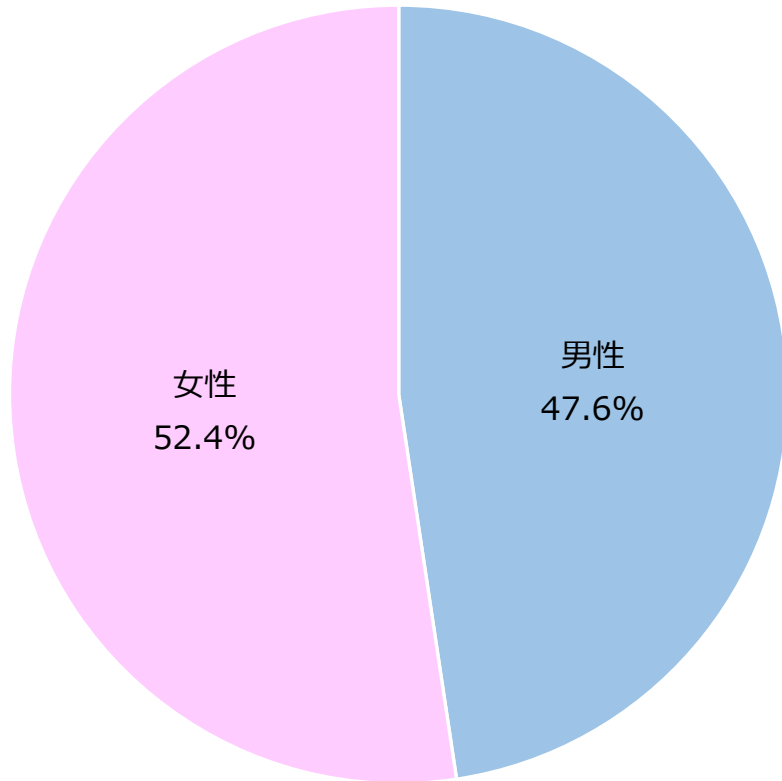
本調査 設問一覧

- Q1 あなたはフォトブックを知っていますか？
- Q2 前問でフォトブックを購入したことがあると回答した方にお伺いします。あなたがフォトブックを購入した目的について、当てはまるものを全て教えてください。
- Q3 あなたは2022年の新年のあいさつをどのように行いましたか？新年のあいさつに利用するものを全て教えてください。
- Q4 年賀状を出すと回答した方にお伺いします。あなたは年賀状の印刷をどのような場所でしますか？またはご自身で作られますか？
- Q5 あなたは下記のようなサービスがあれば利用してみたいと思いませんか？利用してみたいと思うサービスを全て教えてください。
- Q6 あなたは、スマートフォンで撮影した写真や動画をどのようにして保存していますか？最も当てはまるものをひとつだけ教えてください。
- Q7 あなたは保存した写真や動画が増えてしまい、スマートフォンの内部容量が一杯になってしまうことを防ぐために写真や動画を整理していますか？
- Q8 前問で「Q7回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたが保存した写真や動画の整理方法として当てはまるものを全て教えてください。
- Q9 スマートフォンで撮影した写真のプリントを今後はしない／これからはしない、と回答した方にお伺いします。あなたが写真をプリントしない理由を全て教えてください。
- Q10 画像や動画のクラウド保存サービスについて、あなたに最も当てはまるものをひとつ教えてください。
- Q11 あなたがクラウド保存サービスを現在利用していない理由について、当てはまるものを全て教えてください。
- Q12 画像や動画のクラウド保存サービスについて「Q10回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。クラウド保存サービスでは、画像の永久保存、日付や場所、顔認識等での画像整理、家族や知人に画像の共有などができます。あなたはこのようなサービスに興味はありますか？最も当てはまるものをひとつ教えてください。
- Q13 前問で興味はあるが、利用しようとは思わないと回答した方にお伺いします。あなたは下記のようなサービスがあればクラウド保存サービスを利用したいと思いませんか？利用したいと思う方は、あなたが受けたいと思うサービスとして当てはまるものを全て教えてください。
- Q14 あなたはクラウドに保存した画像をどのように活用していますか？当てはまるものを全て教えてください。
- Q15 前問で保存したクラウドの画像を活用していると回答した方にお伺いします。あなたがクラウドの画像をどれくらいの頻度で活用しているかを教えてください。
- Q16 現在、クラウド保存サービスを利用している方にお伺いします。あなたが利用しているサービスについて当てはまるものをそれぞれ教えてください。
- Q17 前問で無料のクラウドサービスを利用していると回答した方にお伺いします。あなたが利用しているサービスが有料になっても利用し続けますか？
- Q18 あなたがクラウド保存サービスに感じる価値について、当てはまるものを全て教えてください。

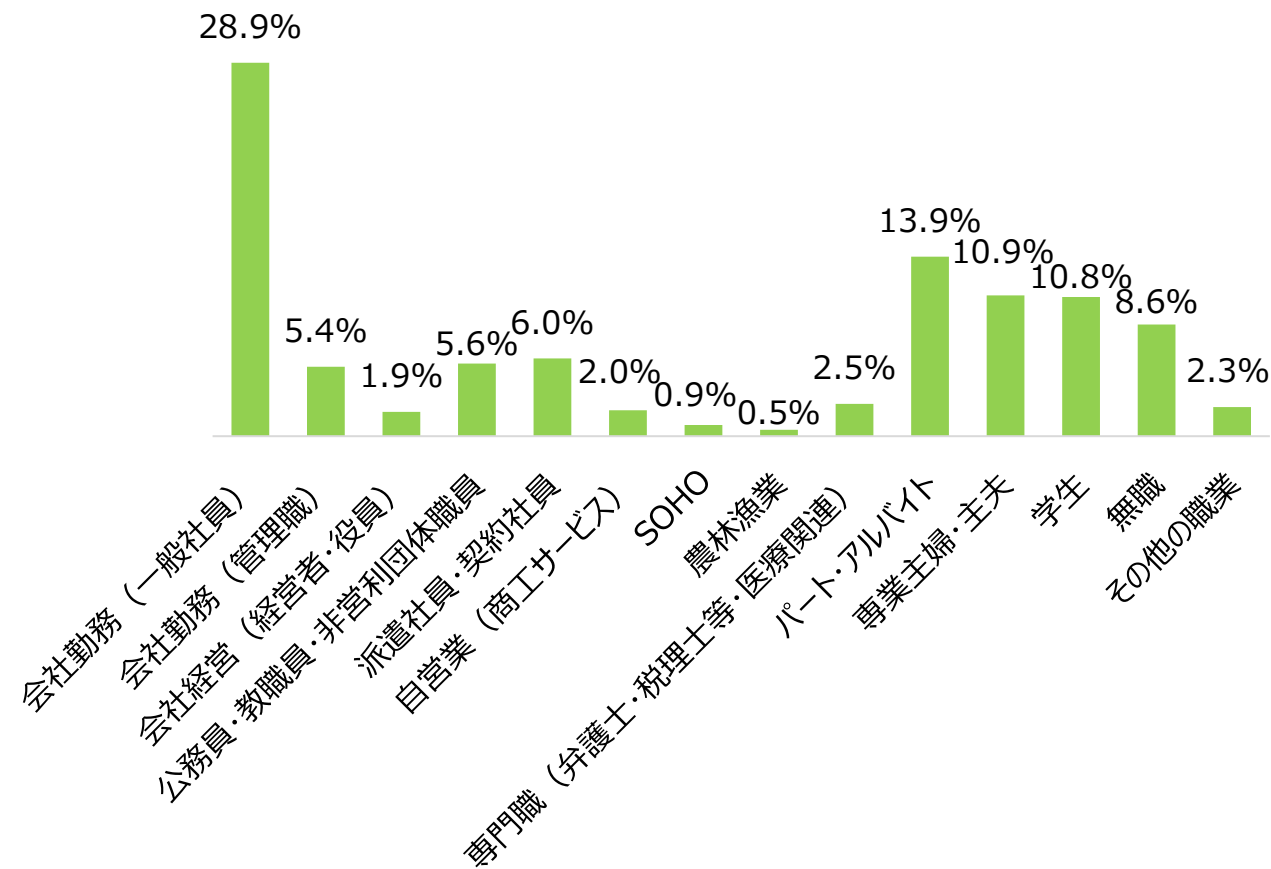
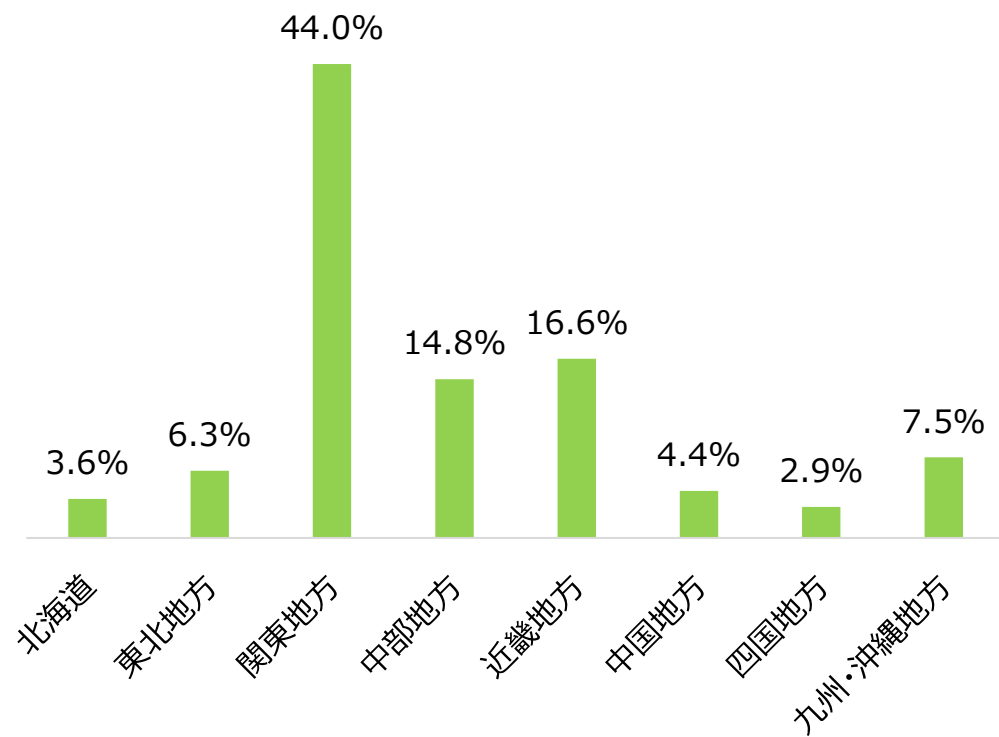


予備調査 回答者属性 地域/職業





本調査 回答者属性 地域/職業

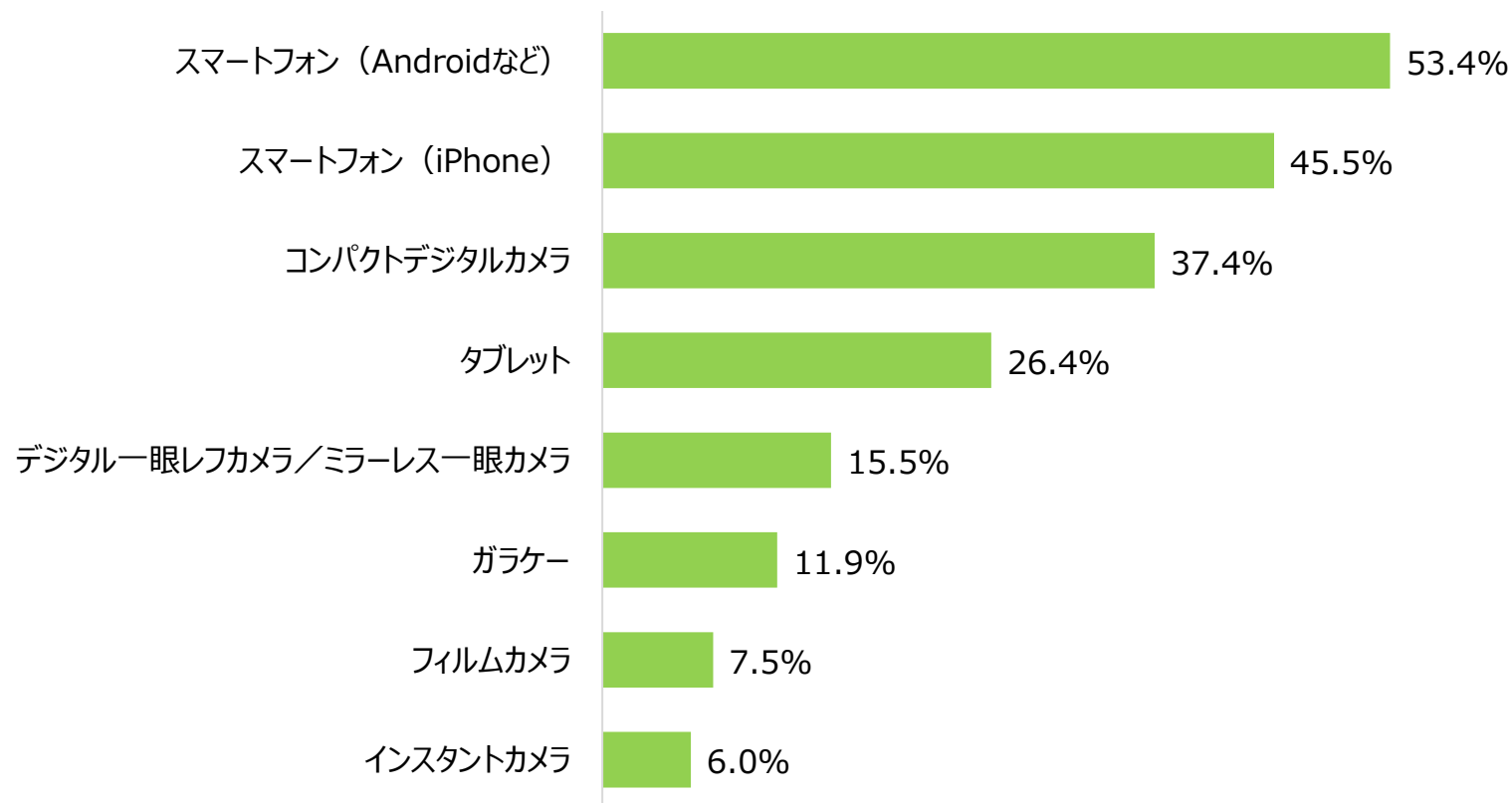


予備調査

写真撮影できる端末の所有

SC1 あなたが写真撮影にこの1年間で利用したデバイスと頻度をそれぞれ教えてください。(n=2,000、複数)

● 写真撮影できる端末の所有 (n=2,000)

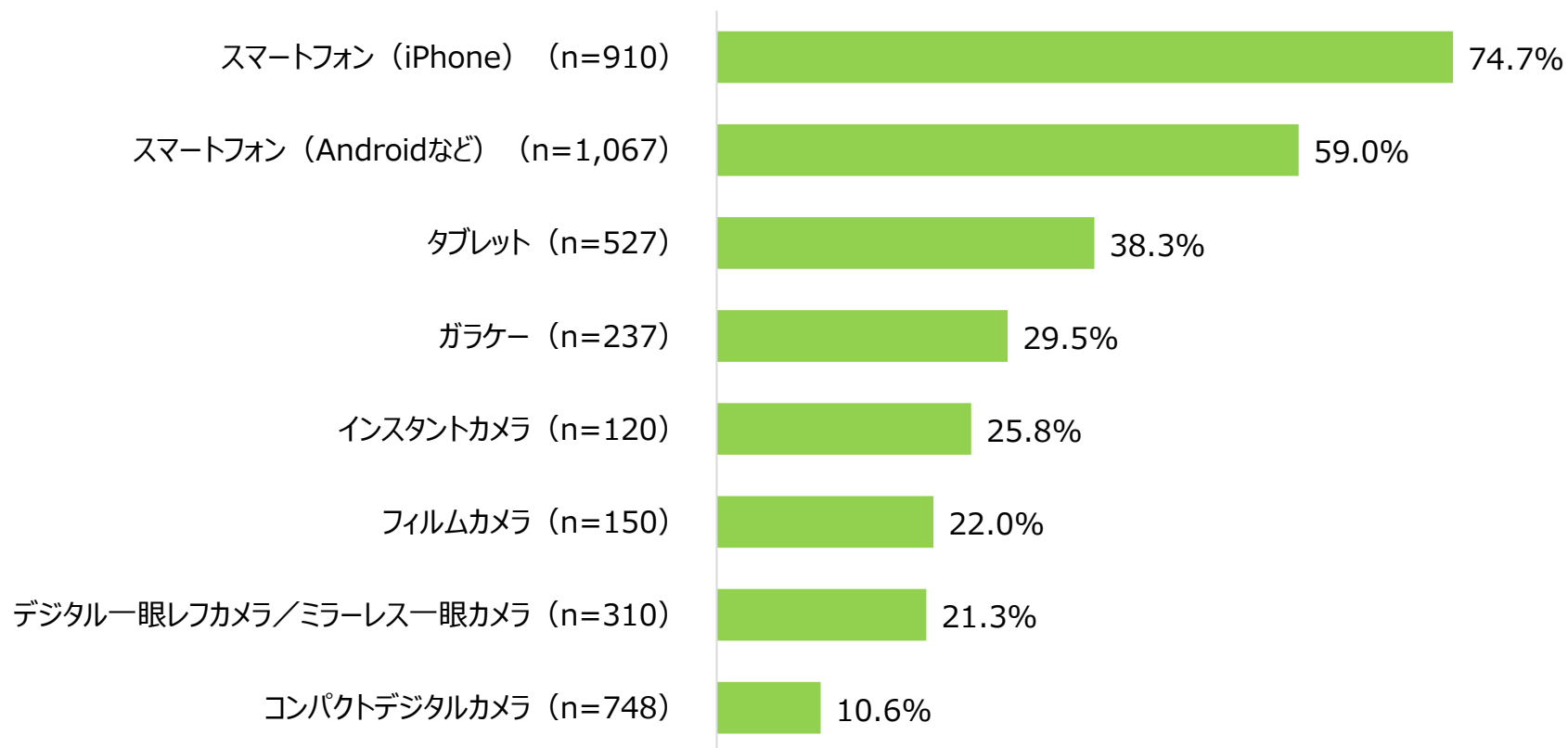


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

週に1回以上写真を撮影するデバイス

SC1 あなたが写真撮影にこの1年間で利用したデバイスと頻度をそれぞれ教えてください。（単数）

● 週に1回以上写真を撮影するデバイス



日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

よく撮影するシーンや被写体 ※デバイス別 (1/2)

SC2 あなたが写真撮影に利用するデバイスで、よく撮影するシーンや被写体を全て教えてください。(複数)

● よく撮影するシーンや被写体 ※デバイス別

	自分自身	子ども、家族	友人、知人、恋人	風景（花や海など自然）	風景（建物や街並み、乗り物、夜景など）	雑貨、プレゼント	ペット、動物
スマートフォン（iPhone）（n=868）	14.3%	31.2%	20.3%	30.6%	32.6%	10.4%	20.4%
スマートフォン（Androidなど）（n=965）	8.5%	30.9%	11.5%	33.0%	29.8%	8.6%	17.4%
ガラケー（n=135）	9.6%	12.6%	7.4%	19.3%	15.6%	8.9%	18.5%
タブレット（n=323）	9.3%	16.4%	7.1%	17.6%	20.7%	5.0%	10.5%
コンパクトデジタルカメラ（n=389）	6.7%	28.3%	9.8%	33.4%	32.6%	6.2%	15.7%
デジタル一眼レフカメラ／ミラーレス一眼カメラ（n=230）	7.8%	24.8%	10.9%	39.1%	40.0%	6.5%	17.4%
インスタントカメラ（n=67）	17.9%	14.9%	17.9%	14.9%	13.4%	6.0%	22.4%
フィルムカメラ（n=69）	17.4%	15.9%	17.4%	15.9%	11.6%	13.0%	17.4%

日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

よく撮影するシーンや被写体 ※デバイス別 (2/2)

SC2 あなたが写真撮影に利用するデバイスで、よく撮影するシーンや被写体を全て教えてください。(複数)

● よく撮影するシーンや被写体 ※デバイス別

	食事、料理、飲み物	外出時や散歩時の何気ない写真	SNSやブログへアップするための写真	趣味・作品としての写真	旅行に行った際の写真	結婚式や成人式など、イベントの写真	その他
スマートフォン (iPhone) (n=868)	35.8%	28.7%	19.7%	15.1%	38.0%	13.6%	3.6%
スマートフォン (Androidなど) (n=965)	30.7%	27.0%	11.9%	14.5%	36.2%	10.3%	5.7%
ガラケー (n=135)	14.8%	19.3%	10.4%	8.9%	16.3%	7.4%	5.9%
タブレット (n=323)	18.0%	13.9%	13.0%	12.1%	15.5%	6.8%	10.5%
コンパクトデジタルカメラ (n=389)	14.9%	18.8%	9.0%	14.1%	47.3%	18.8%	4.4%
デジタル一眼レフカメラ/ミラーレス一眼カメラ (n=230)	14.8%	15.2%	13.0%	22.6%	44.8%	19.1%	0.9%
インスタントカメラ (n=67)	13.4%	14.9%	17.9%	9.0%	16.4%	14.9%	0.0%
フィルムカメラ (n=69)	13.0%	14.5%	11.6%	10.1%	23.2%	15.9%	0.0%

日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

写真を共有する方法 ※デバイス別 (1/2)

SC3 あなたは撮影した写真をインターネット上に投稿したり、人に共有しますか？共有する方は、撮影に利用するデバイスでの共有方法を全て教えてください。（複数）

● 写真を共有する方法 ※デバイス別

	Facebook	Twitter	Instagram	LINEのトークやアルバム（家族に送る）	LINEのトークやアルバム（友人、知人に送る）
スマートフォン（iPhone）（n=868）	7.6%	13.1%	23.2%	29.4%	28.1%
スマートフォン（Androidなど）（n=965）	7.2%	10.5%	9.6%	23.0%	19.8%
ガラケー（n=135）	5.2%	8.1%	5.2%	9.6%	5.9%
タブレット（n=323）	6.2%	8.7%	8.7%	12.4%	11.1%
コンパクトデジタルカメラ（n=389）	6.2%	6.2%	6.4%	9.0%	7.2%
デジタル一眼レフカメラ／ミラーレス一眼カメラ（n=230）	10.4%	10.9%	14.8%	12.2%	8.7%
インスタントカメラ（n=67）	14.9%	10.4%	17.9%	17.9%	16.4%
フィルムカメラ（n=69）	11.6%	10.1%	23.2%	10.1%	18.8%

日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

写真を共有する方法 ※デバイス別 (2/2)

SC3 あなたは撮影した写真をインターネット上に投稿したり、人に共有しますか？共有する方は、撮影に利用するデバイスでの共有方法を全て教えてください。（複数）

● 写真を共有する方法 ※デバイス別

	メール（家族に送る）	メール（友人、知人に送る）	クラウドにアップしてURLを共有（家族に送る）	クラウドにアップしてURLを共有（友人、知人に送る）	その他	写真を共有したり、投稿することはない
スマートフォン（iPhone）（n=868）	13.6%	13.5%	6.7%	4.0%	0.6%	32.8%
スマートフォン（Androidなど）（n=965）	12.5%	9.7%	4.0%	2.8%	0.7%	49.4%
ガラケー（n=135）	14.1%	11.9%	9.6%	8.1%	1.5%	47.4%
タブレット（n=323）	10.5%	10.8%	8.7%	7.4%	1.2%	52.0%
コンパクトデジタルカメラ（n=389）	9.5%	6.7%	6.2%	4.6%	1.3%	63.5%
デジタル一眼レフカメラ／ミラーレス一眼カメラ（n=230）	8.7%	9.1%	10.4%	8.7%	0.0%	44.8%
インスタントカメラ（n=67）	16.4%	14.9%	17.9%	7.5%	0.0%	10.4%
フィルムカメラ（n=69）	13.0%	14.5%	17.4%	11.6%	1.4%	13.0%

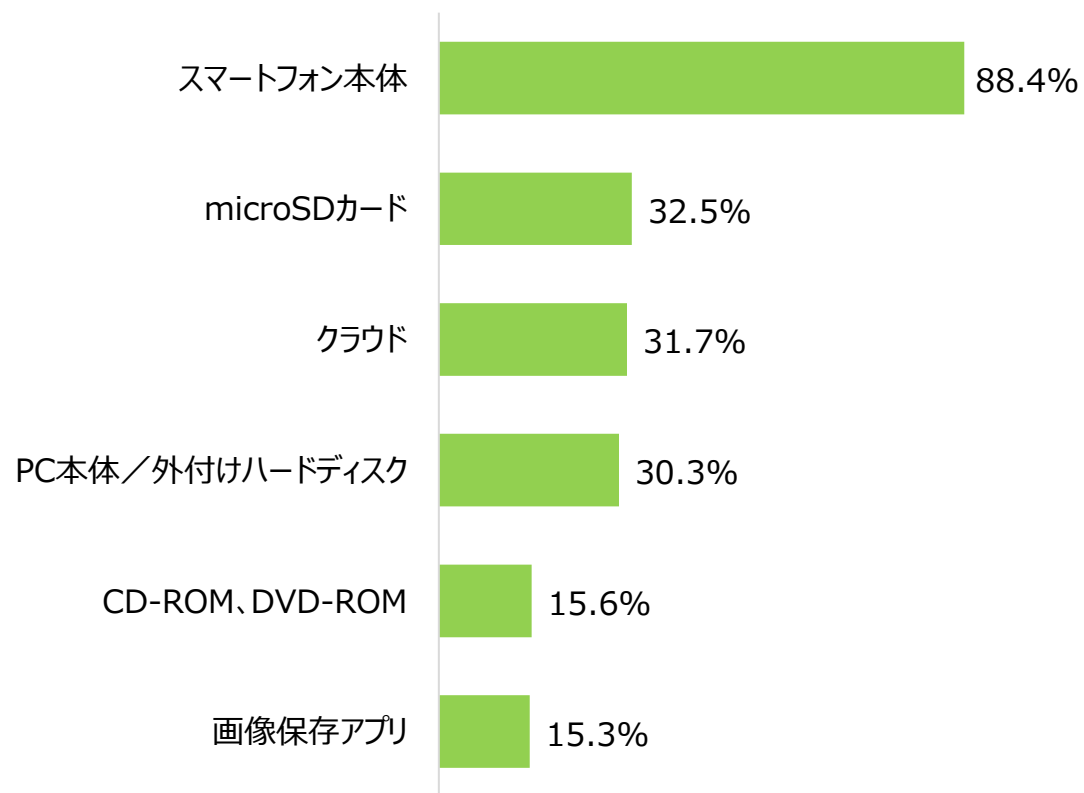
日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォンで写真撮影したデータの保存方法

スマートフォンで撮影した写真の保存枚数

SC4 あなたは、スマートフォンで撮影した写真や動画をどこに保存していますか？保存先と、そこに保存している枚数を全てご記入ください。
(複数)

● スマートフォンで写真撮影したデータの保存方法 (n=1,459)



日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

● スマートフォンで撮影した写真の保存枚数

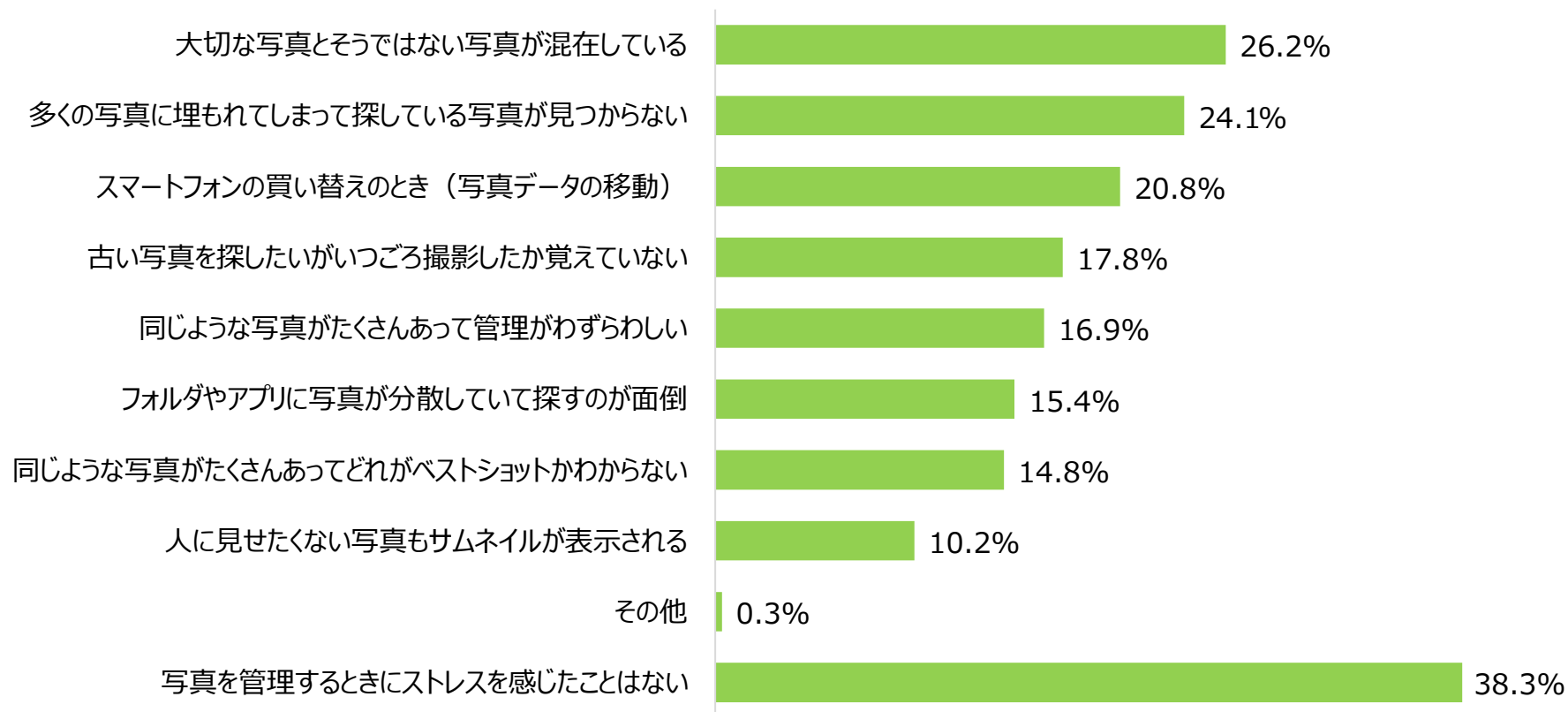
	平均
PC本体／外付けハードディスク (n=442)	2156.8枚
クラウド (n=462)	1715.6枚
スマートフォン本体 (n=1,290)	1265.7枚
microSDカード (n=474)	776.4枚
CD-ROM、DVD-ROM (n=228)	728.9枚
画像保存アプリ (n=223)	487.6枚

日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォン内の写真を整理するのにストレスを感じること

SC5 あなたは、スマートフォン内の写真を管理するのにストレスを感じますか？当てはまるものを全て教えてください。（n=1,459、複数）

● スマートフォン内の写真を整理するのにストレスを感じること（n=1,459）

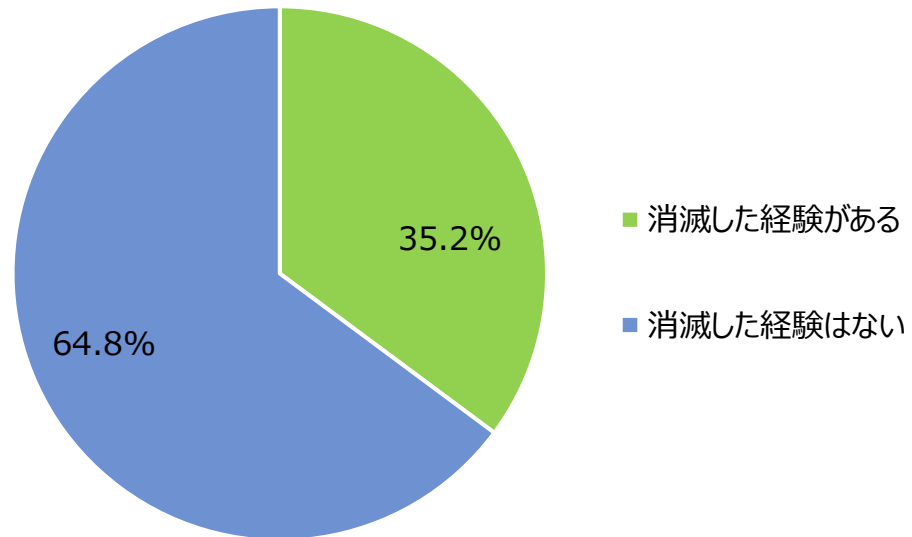


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験 スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった原因

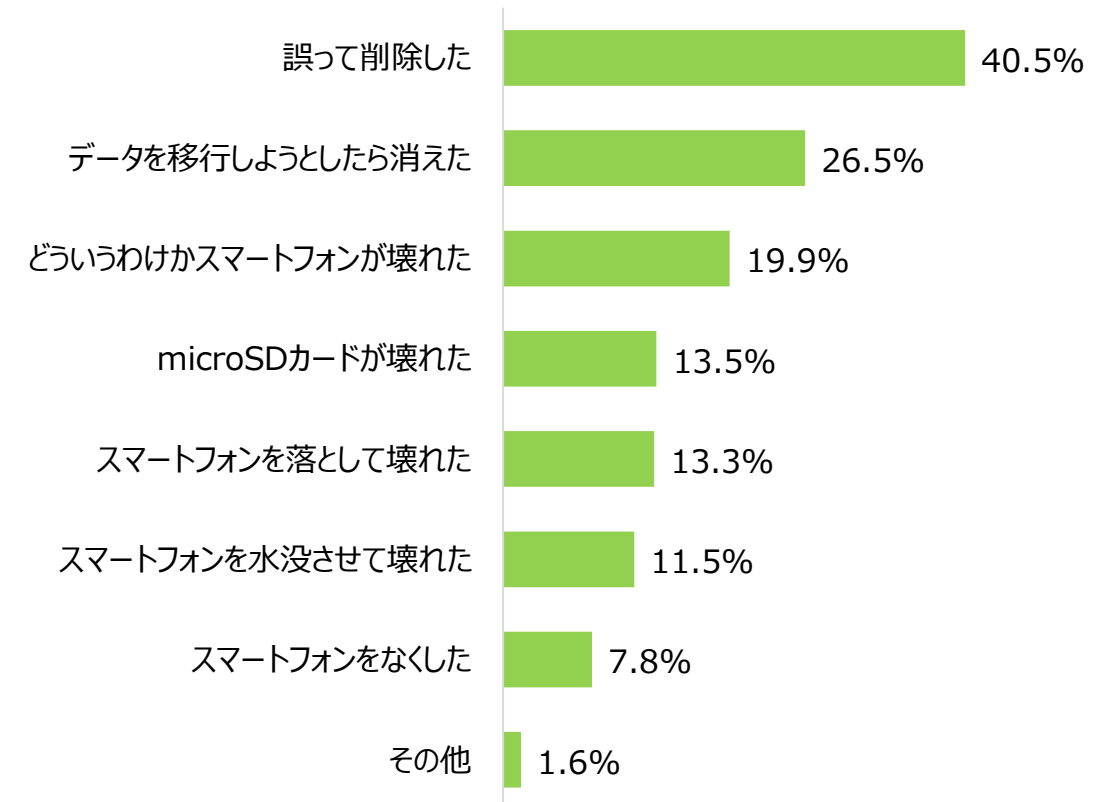
SC6 あなたは、スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験がありますか？消滅してしまった経験がある方は、当てはまるものを全て教えてください。

● スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験 (n=1,459)



日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

● スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった原因 (n=513)

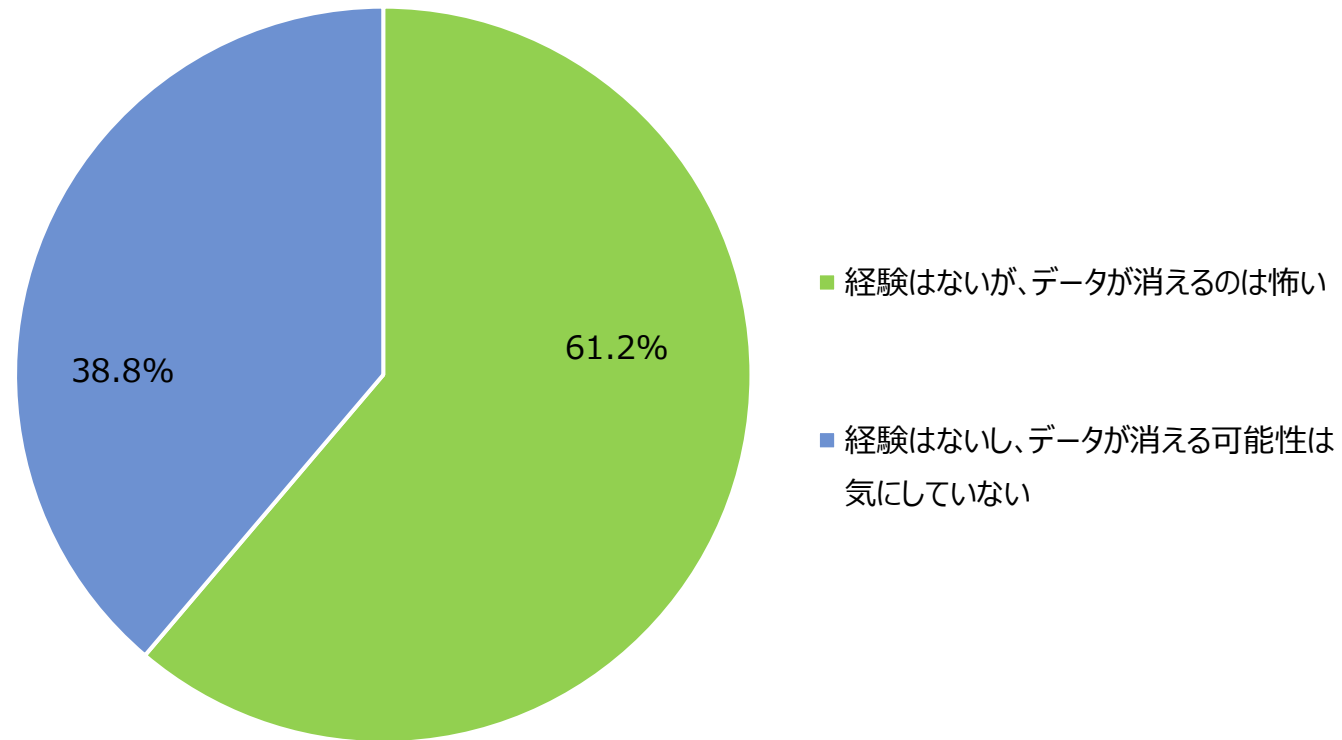


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験と消失に対する意識

SC7 写真が消滅してしまった経験がないと回答した方にお伺いします。あなたに当てはまるものを教えてください。(n=946、単数)

- スマートフォン内に保存している写真が消滅してしまった経験と消失に対する意識 (n=946)

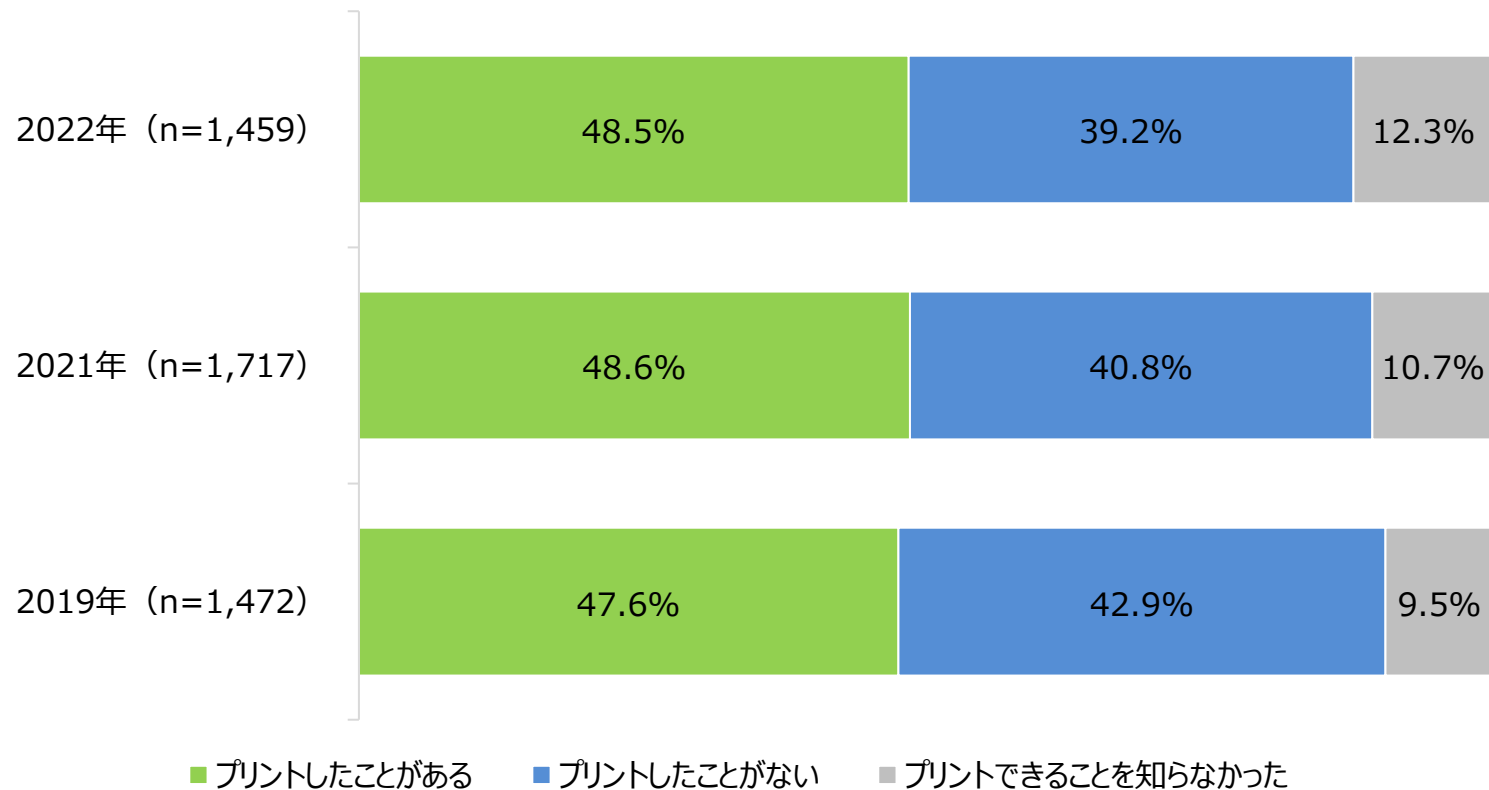


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォンで撮影した写真のプリント経験 ※年別

SC8 「スマートフォンで写真を撮影する」と回答した方にお伺いします。スマートフォンで撮影した写真をプリントすることに関して、あなたに当てはまるものを教えてください。（単数）

● スマートフォンで撮影した写真のプリント経験 ※年別

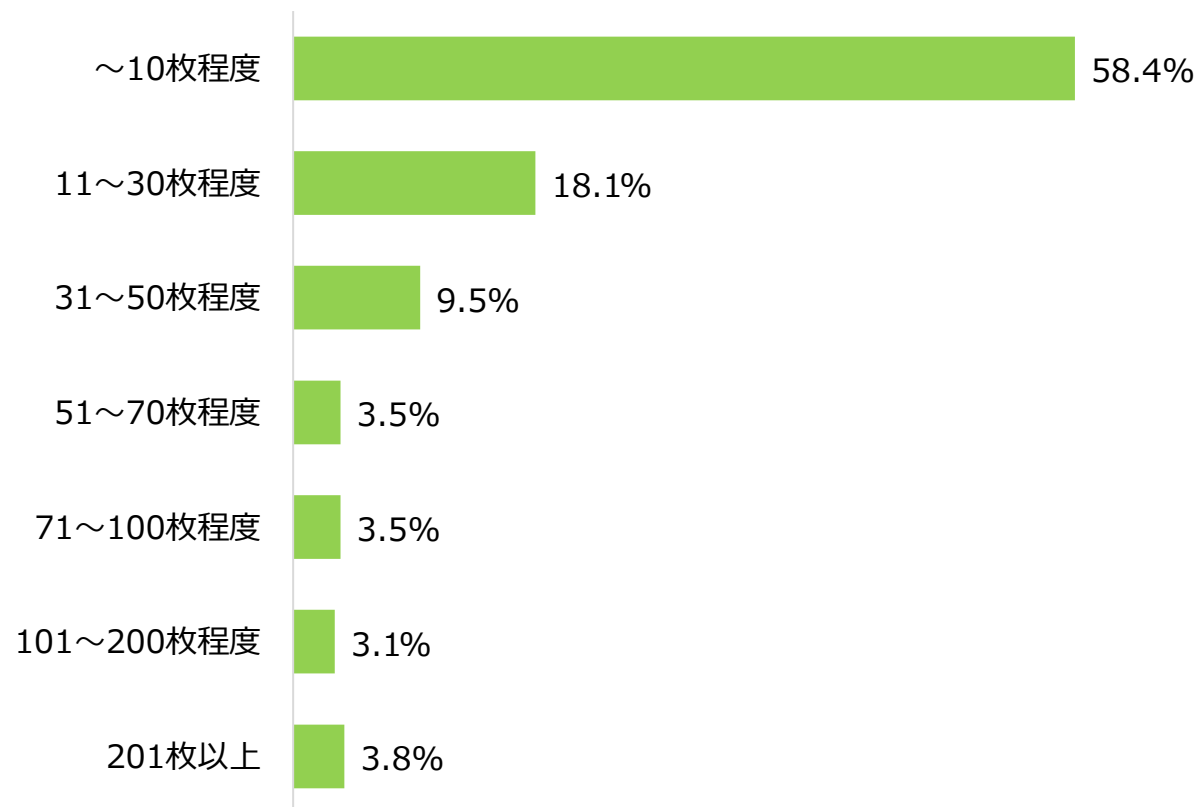


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

1回にプリントする平均的な枚数

SC9 「SC8回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたが1回にプリントする平均的な枚数に関して教えてください。(n=707、単数)

● 1回にプリントする平均的な枚数 (n=707)

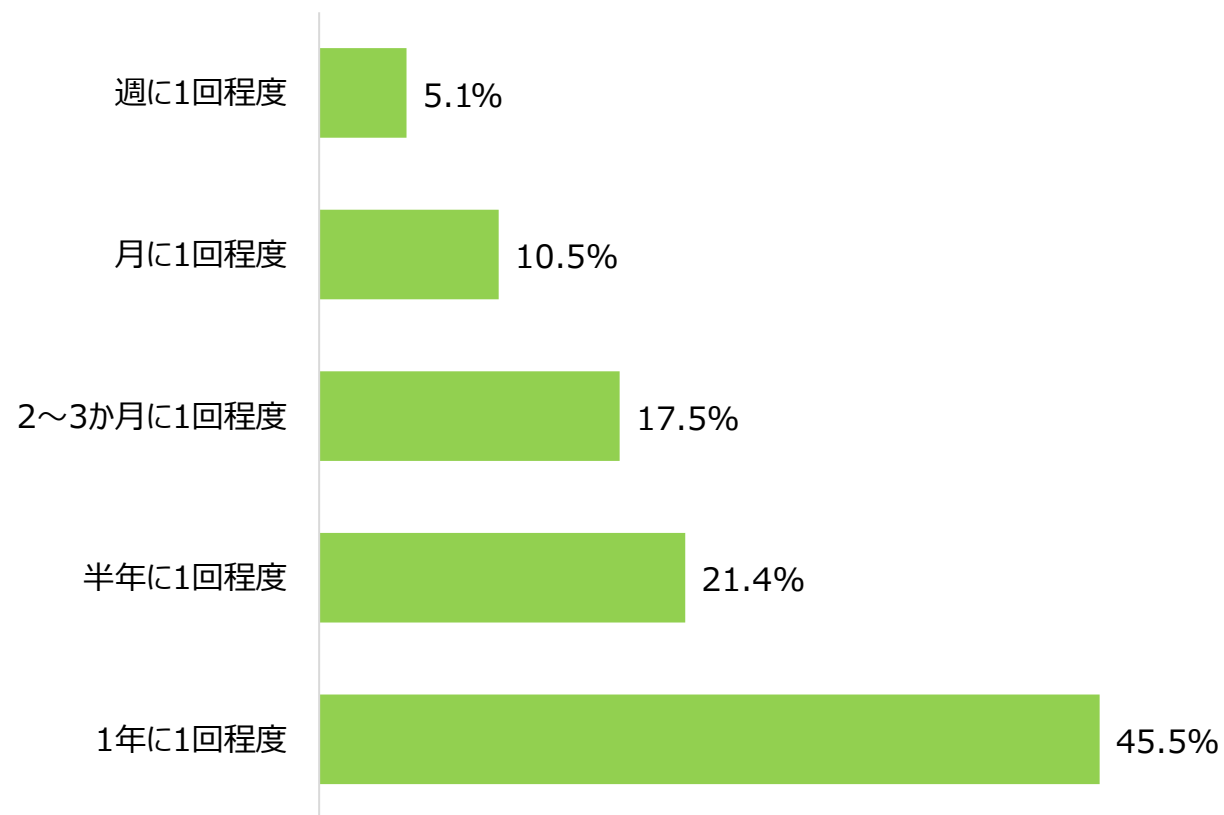


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

プリントする頻度

SC10 「SC8回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたがプリントする頻度で最も近いものを教えてください。（n=707、単数）

● プリントする頻度 (n=707)



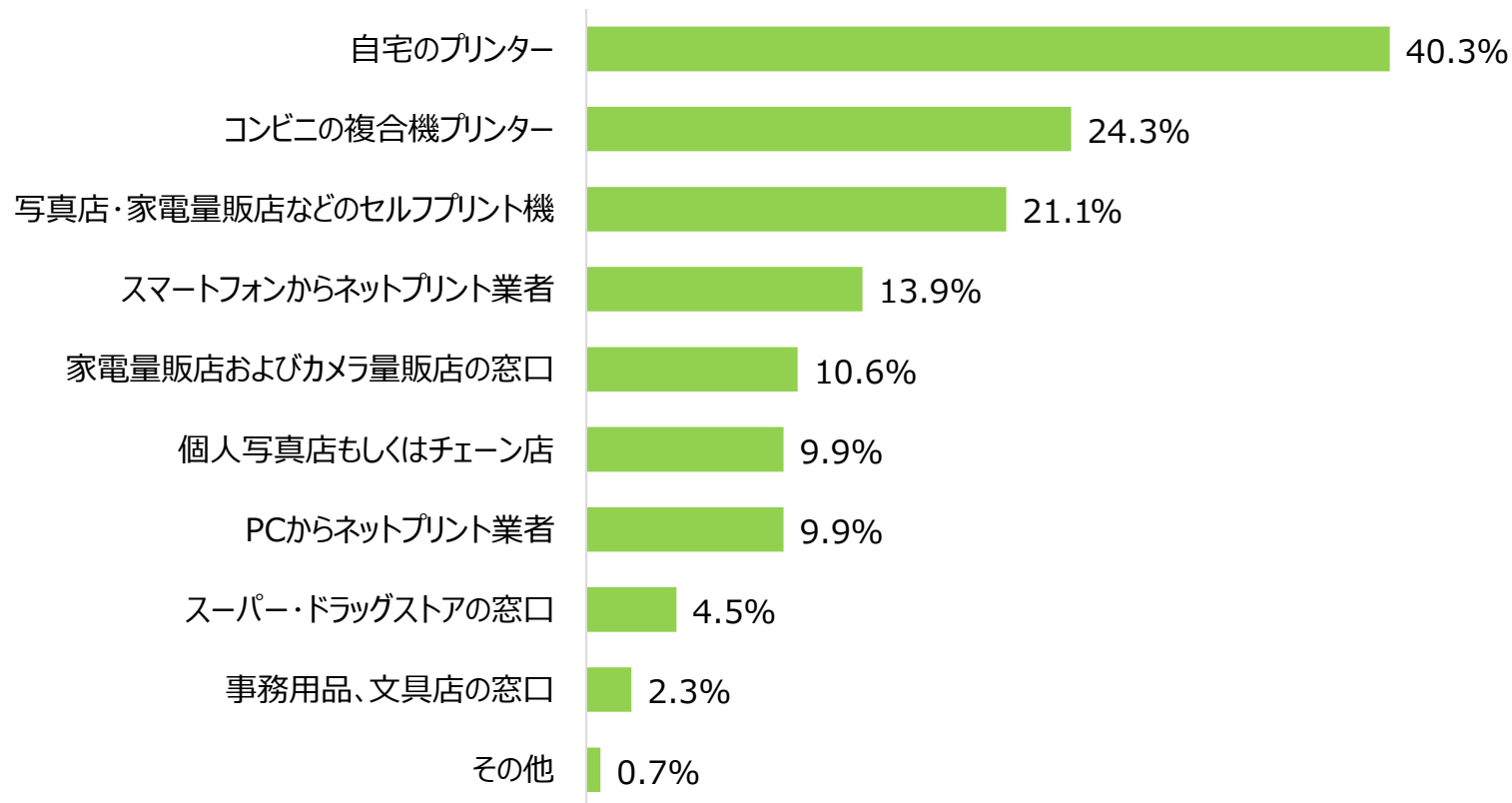
日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォンで撮影した写真のプリント方法

SC11 あなたがスマートフォンで撮影した写真をプリント（写真入り年賀状に使うためのプリントは除く）する場所や方法を全て教えてください。

(n=707、複数)

● スマートフォンで撮影した写真のプリント方法 (n=707)

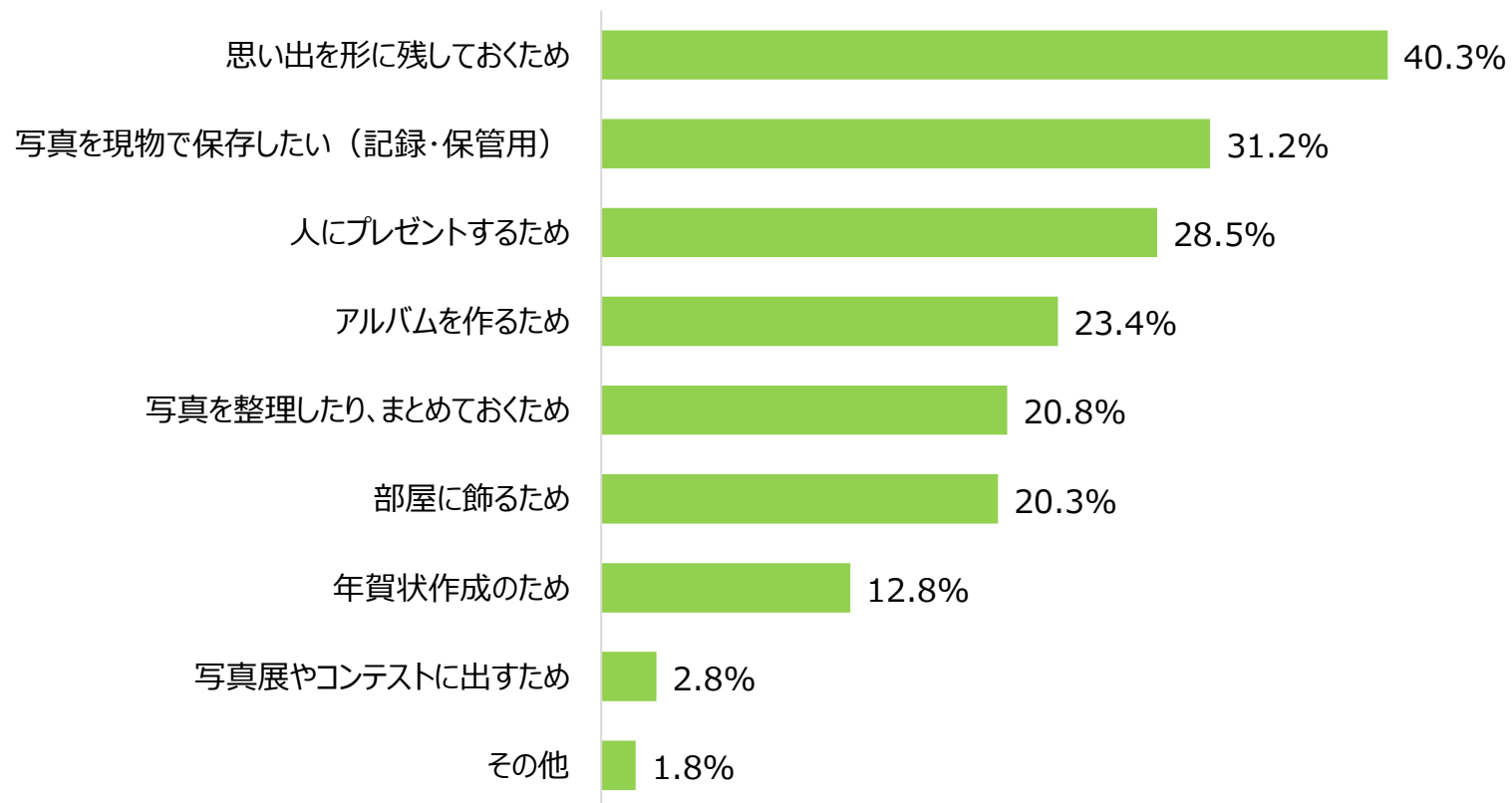


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

写真をプリントするまたはしたいと思う理由

SC12 スマートフォンで撮影した写真を「SC8回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたが写真をプリントする／したいと思う理由を全て教えてください。(n=847、複数)

● 写真をプリントするまたはしたいと思う理由 (n=847)

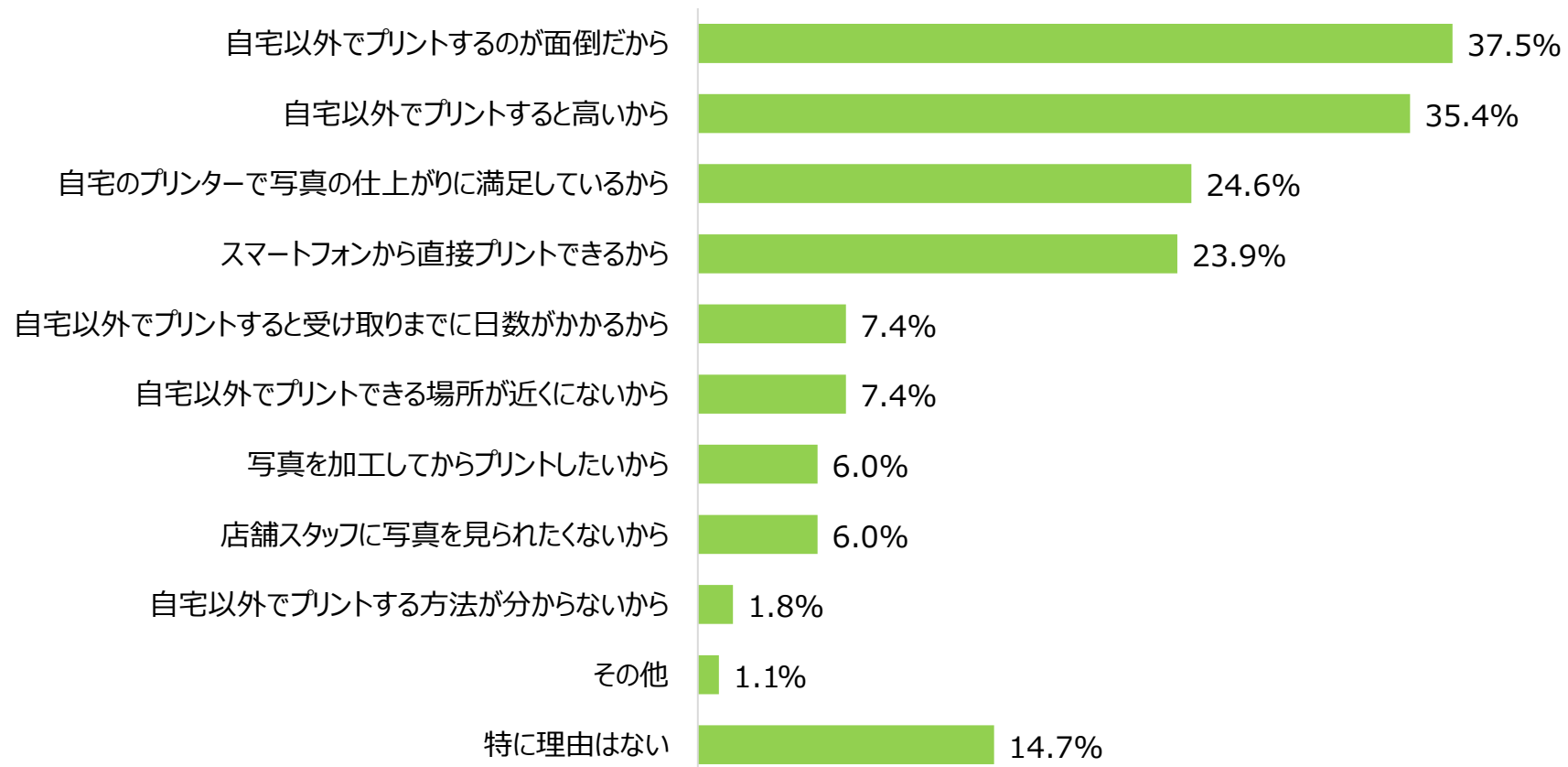


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォンで撮影した写真を自宅のプリンターでプリントする理由

SC13 あなたがスマートフォンで撮影した写真を、自宅のプリンターでプリントする理由として当てはまるものを全て教えてください。（n=285、複数）

● スマートフォンで撮影した写真を自宅のプリンターでプリントする理由（n=285）

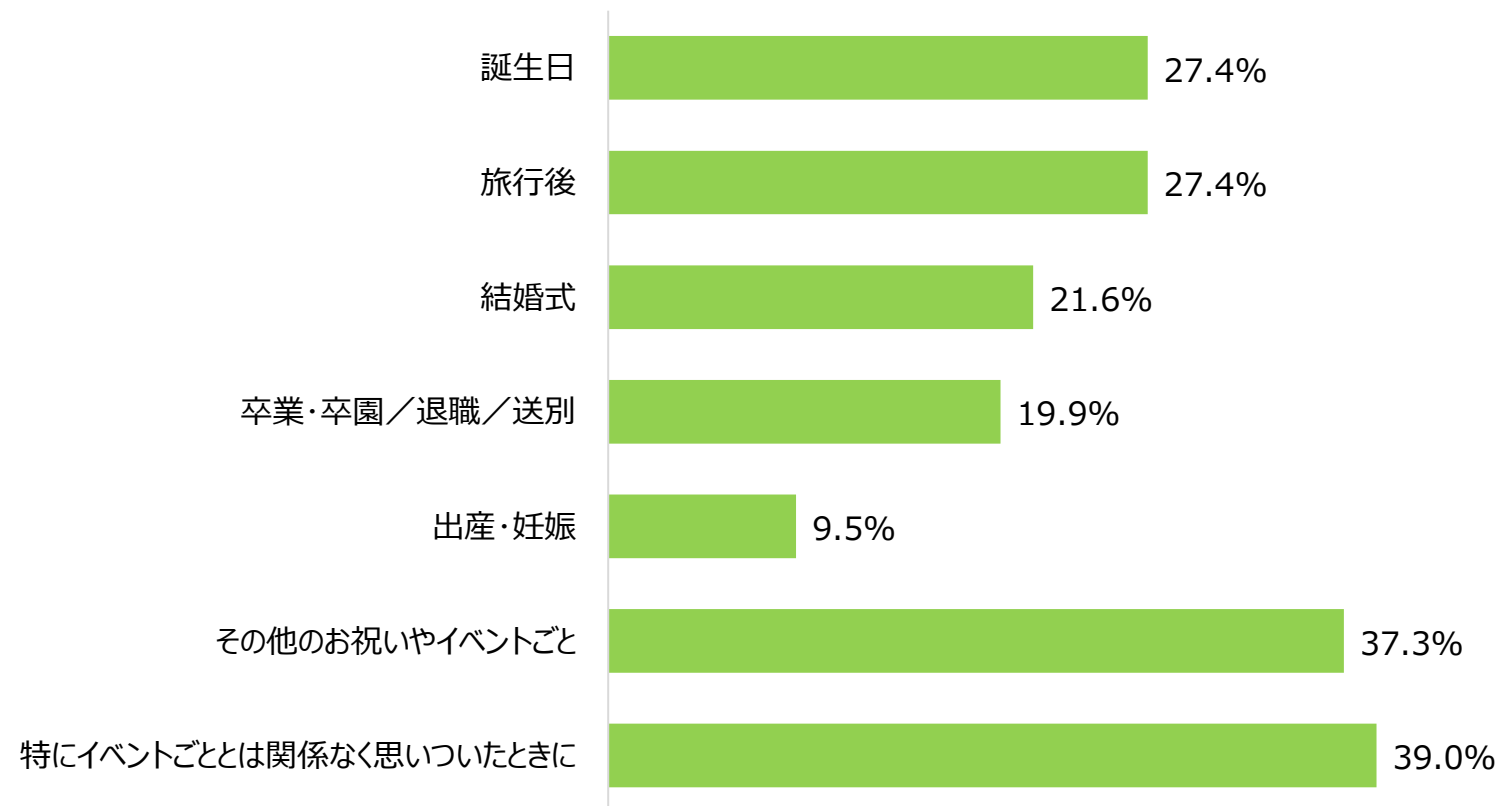


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

どのようなタイミングでプレゼントするために写真をプリントしたまたはしたいか

SC14 人にプレゼントするため、と回答した方にお伺いします。あなたはどのようなタイミングでプレゼントするために写真をプリントした/したいですか？全て教えてください。（n=241、複数）

● どのようなタイミングでプレゼントするために写真をプリントしたまたはしたいか（n=241）



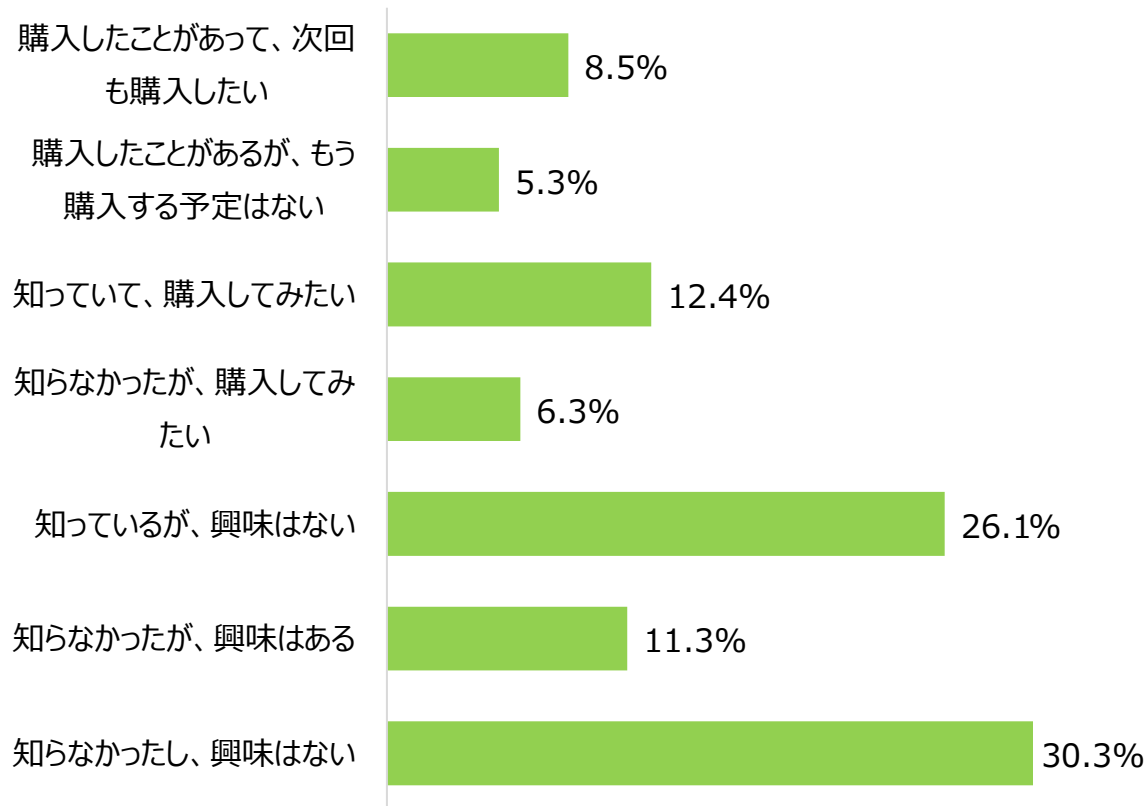
日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

本調査

フォトブックについて フォトブックの利用率

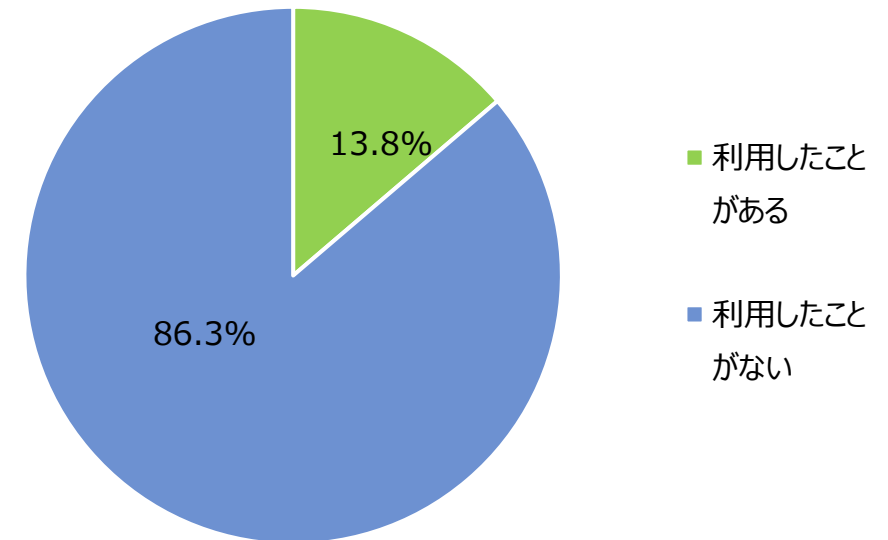
Q1 あなたはフォトブックを知っていますか？（単数）

● フォトブックについて（n=800）



日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

● フォトブックの利用率（n=800）

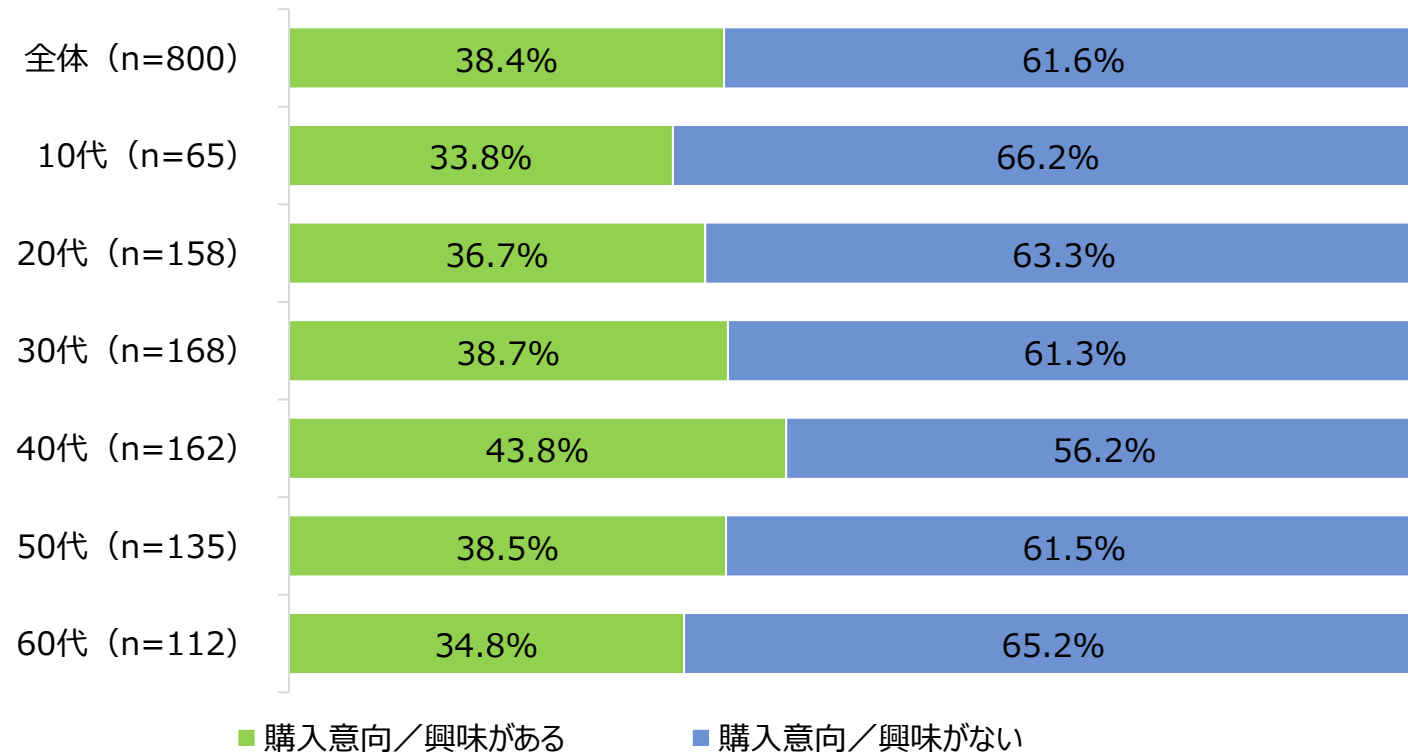


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

フォトブックの購入意向／興味の有無 ※年代別

Q1 あなたはフォトブックを知っていますか？（単数）

● フォトブックの購入意向／興味の有無 ※年代別

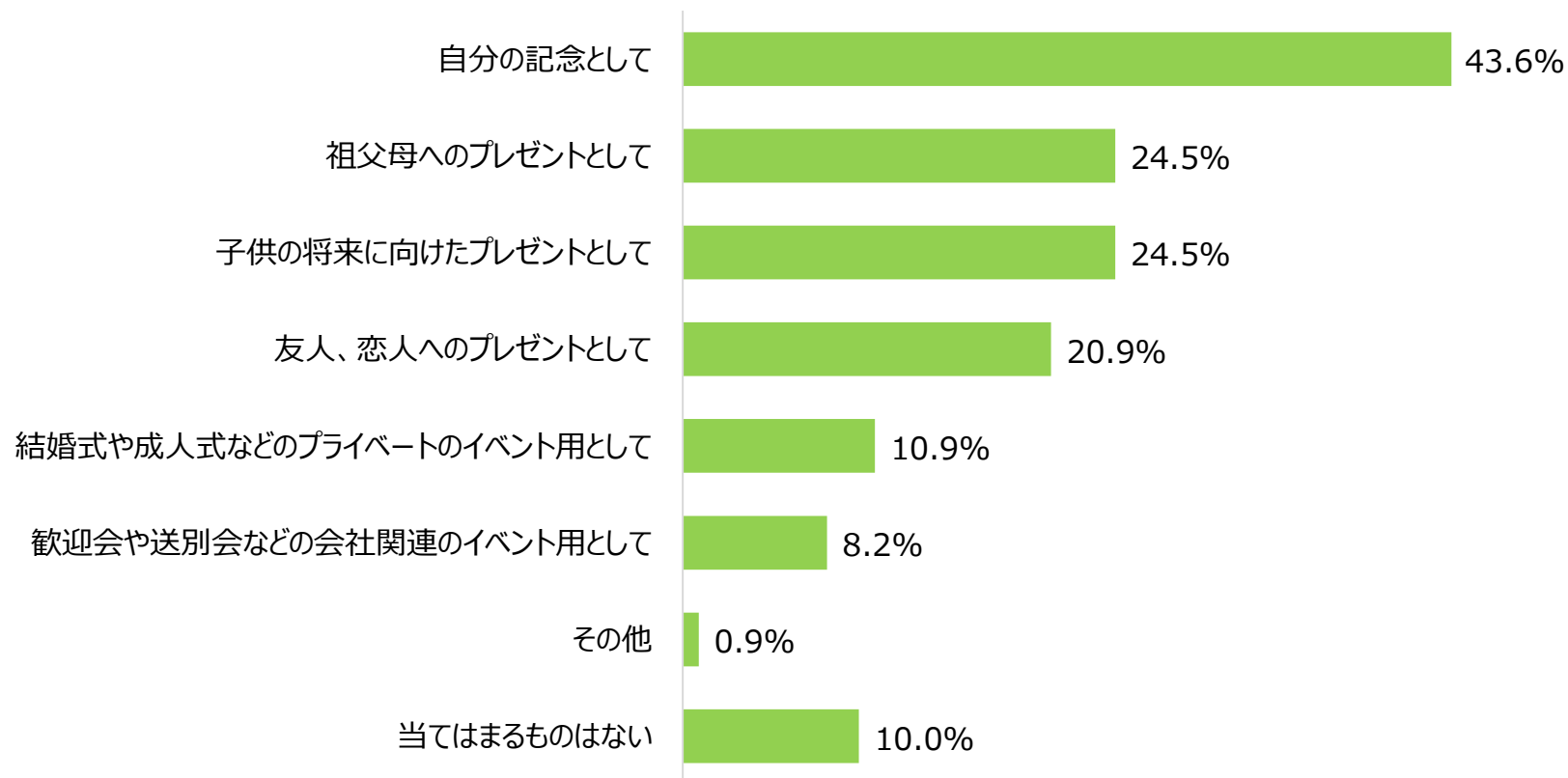


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

フォトブックを購入した目的

Q2 前問でフォトブックを購入したことがあると回答した方にお伺いします。あなたがフォトブックを購入した目的について、当てはまるものを全て教えてください。(n=110、複数)

● フォトブックを購入した目的 (n=110)

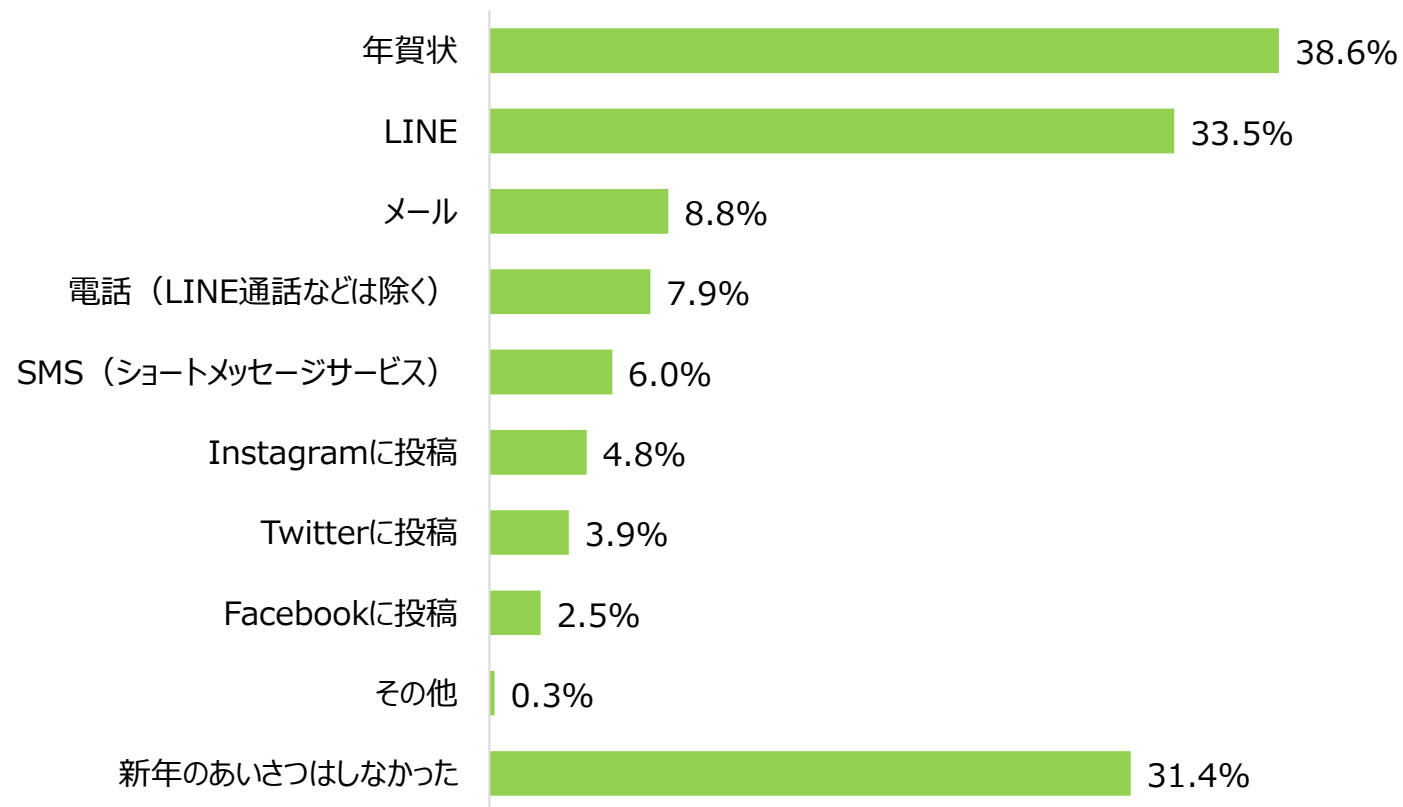


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

2022年新年のあいさつの方法

Q3 あなたは2022年の新年のあいさつをどのように行いましたか？新年のあいさつに利用するものを全て教えてください。（n=800、複数）

● 2022年新年のあいさつの方法（n=800）

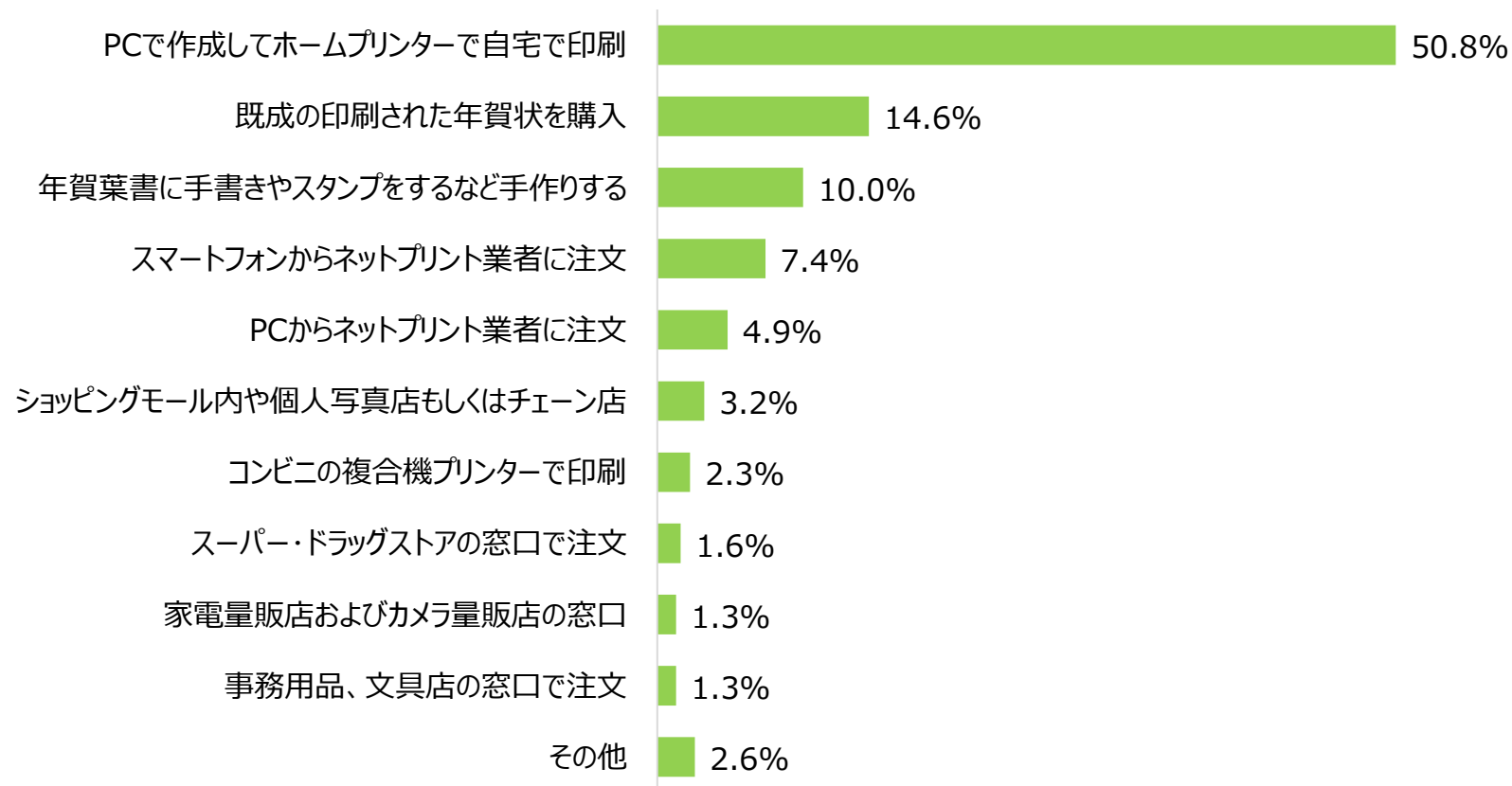


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

年賀状の印刷場所、注文方法

Q4 年賀状を出すと回答した方にお伺いします。あなたは年賀状の印刷をどのような場所でしますか？またはご自身で作られますか？（n=309、単数）

● 年賀状の印刷場所、注文方法（n=309）

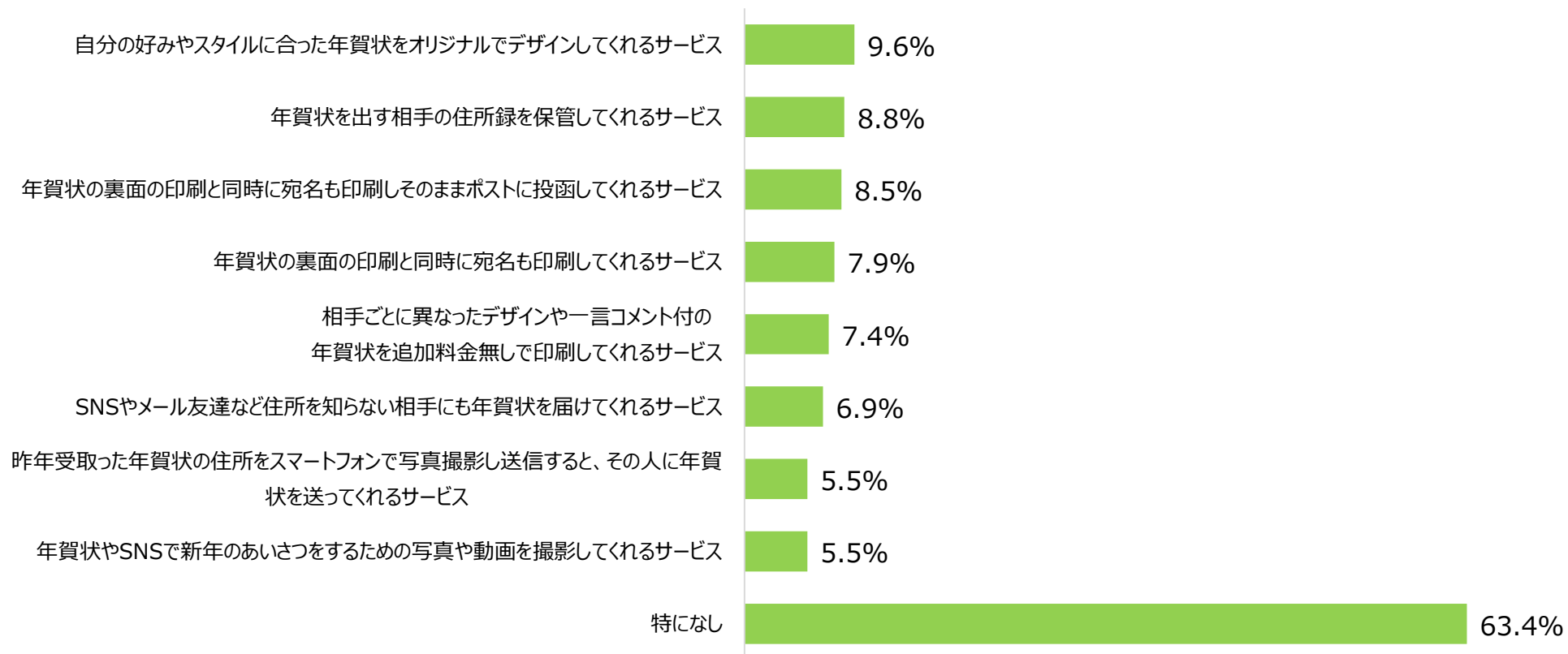


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

新年の挨拶において利用してみたいサービス

Q5 あなたは下記のようなサービスがあれば利用してみたいと思いますか？利用してみたいと思うサービスを全て教えてください。（n=800、複数）

● 新年の挨拶において利用してみたいサービス（n=800）

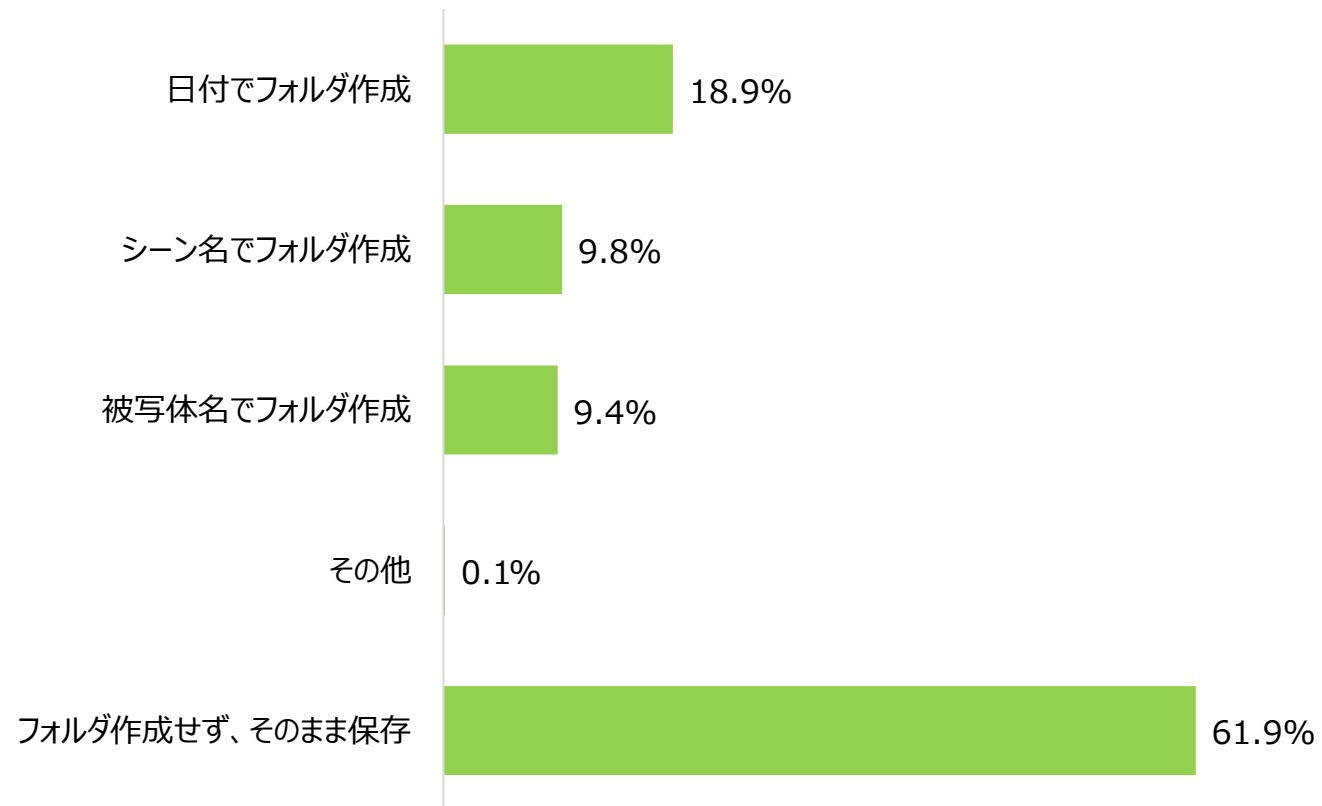


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォンで撮影した写真や動画をどのように保存しているか

Q6 あなたは、スマートフォンで撮影した写真や動画をどのようにして保存していますか？最も当てはまるものをひとつだけ教えてください。
(n=800、単数)

● スマートフォンで撮影した写真や動画をどのように保存しているか (n=800)

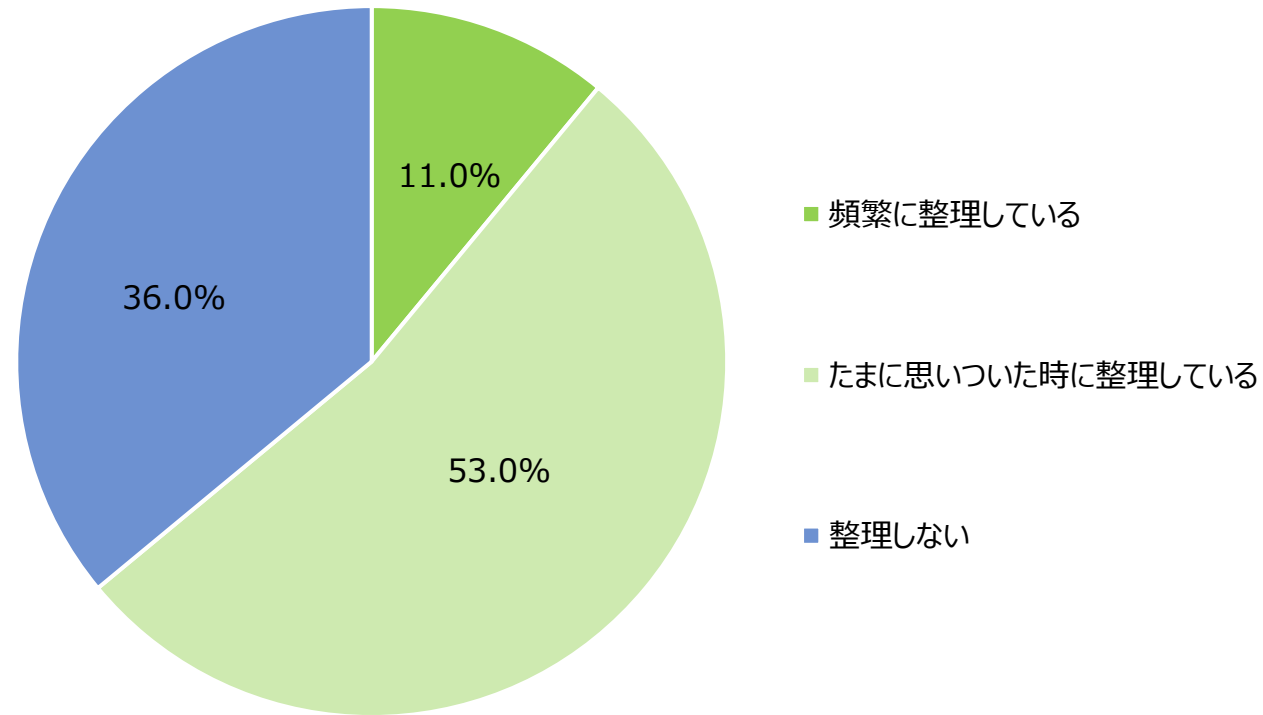


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォンの容量オーバーを防ぐために写真や動画を整理しているか

Q7 あなたは保存した写真や動画が増えてしまい、スマートフォンの内部容量が一杯になってしまうことを防ぐために写真や動画を整理していますか？
(n=800、単数)

● スマートフォンの容量オーバーを防ぐために写真や動画を整理しているか (n=800)

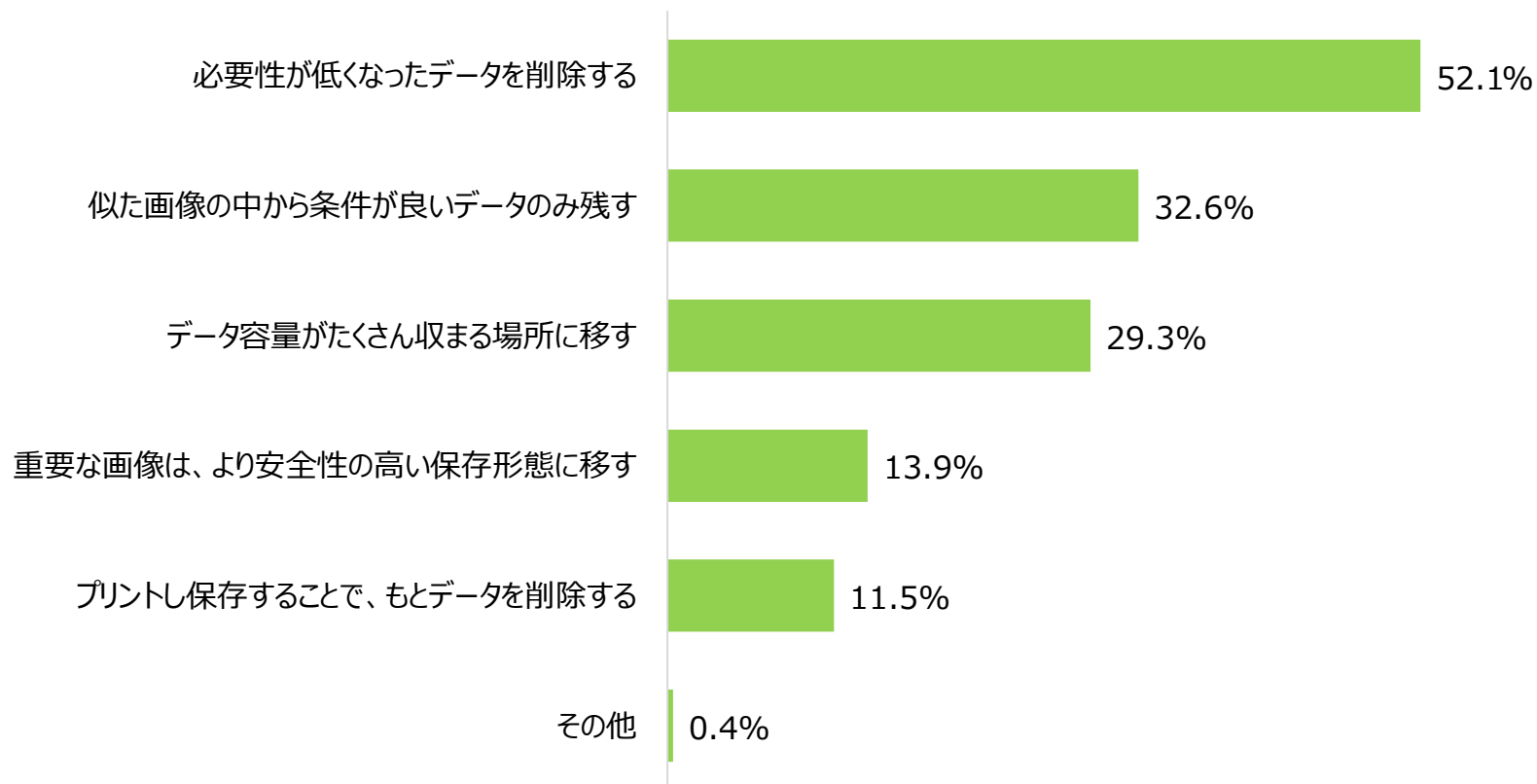


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

保存した写真や動画の整理方法

Q8 前問で「Q7回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。あなたが保存した写真や動画の整理方法として当てはまるものを全て教えてください。
(n=512、複数)

● 保存した写真や動画の整理方法 (n=512)

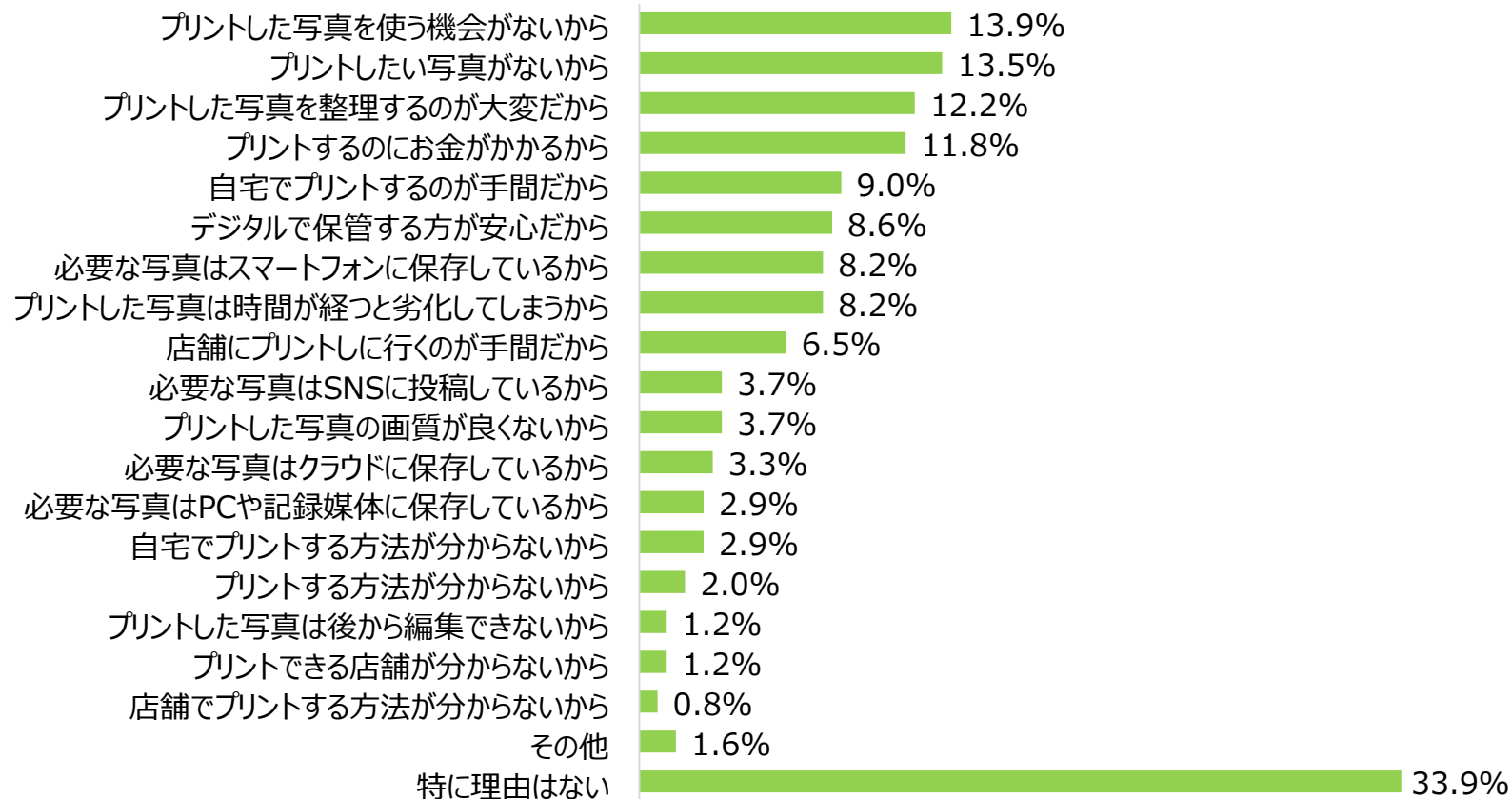


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

スマートフォンで撮影した写真をプリントしない理由

Q9 スマートフォンで撮影した写真のプリントを今後はしない／これからはしない、と回答した方にお伺いします。あなたが写真をプリントしない理由を全て教えてください。(n=245、複数)

● スマートフォンで撮影した写真をプリントしない理由 (n=245)

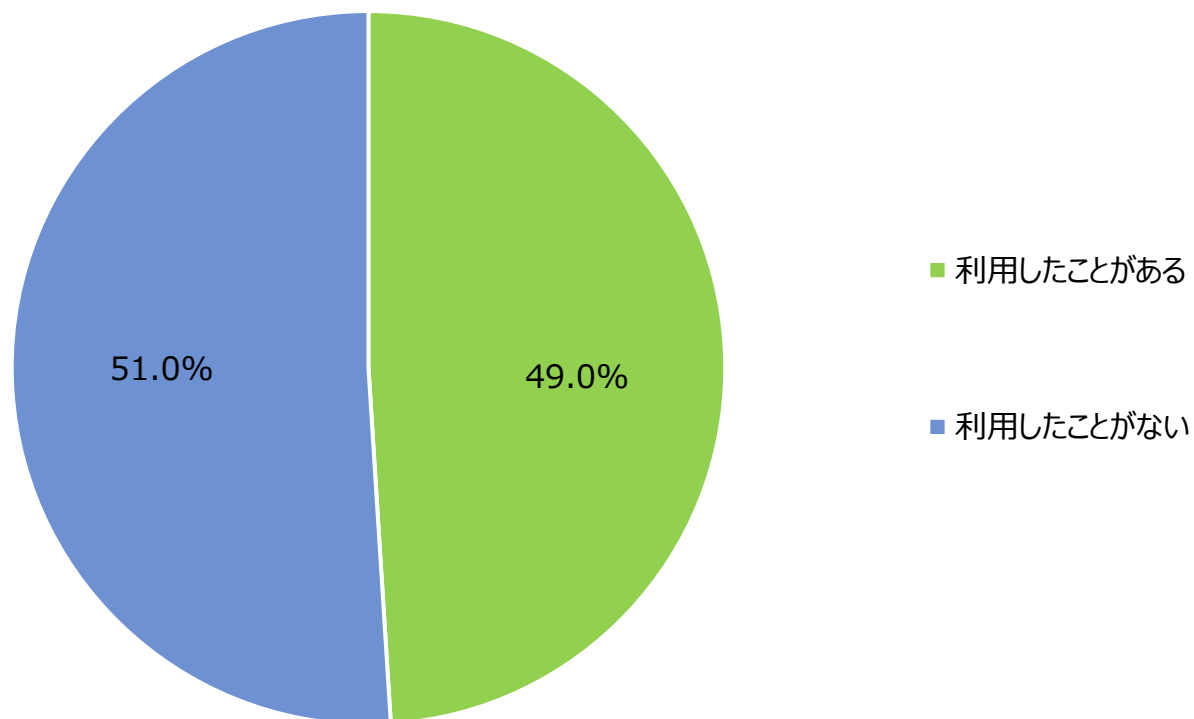


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

写真や動画のクラウド保存サービスの利用の有無

Q10 画像や動画のクラウド保存サービスについて、あなたに最も当てはまるものをひとつ教えてください。(n=800、単数)

● 写真や動画のクラウド保存サービスの利用の有無 (n=800)

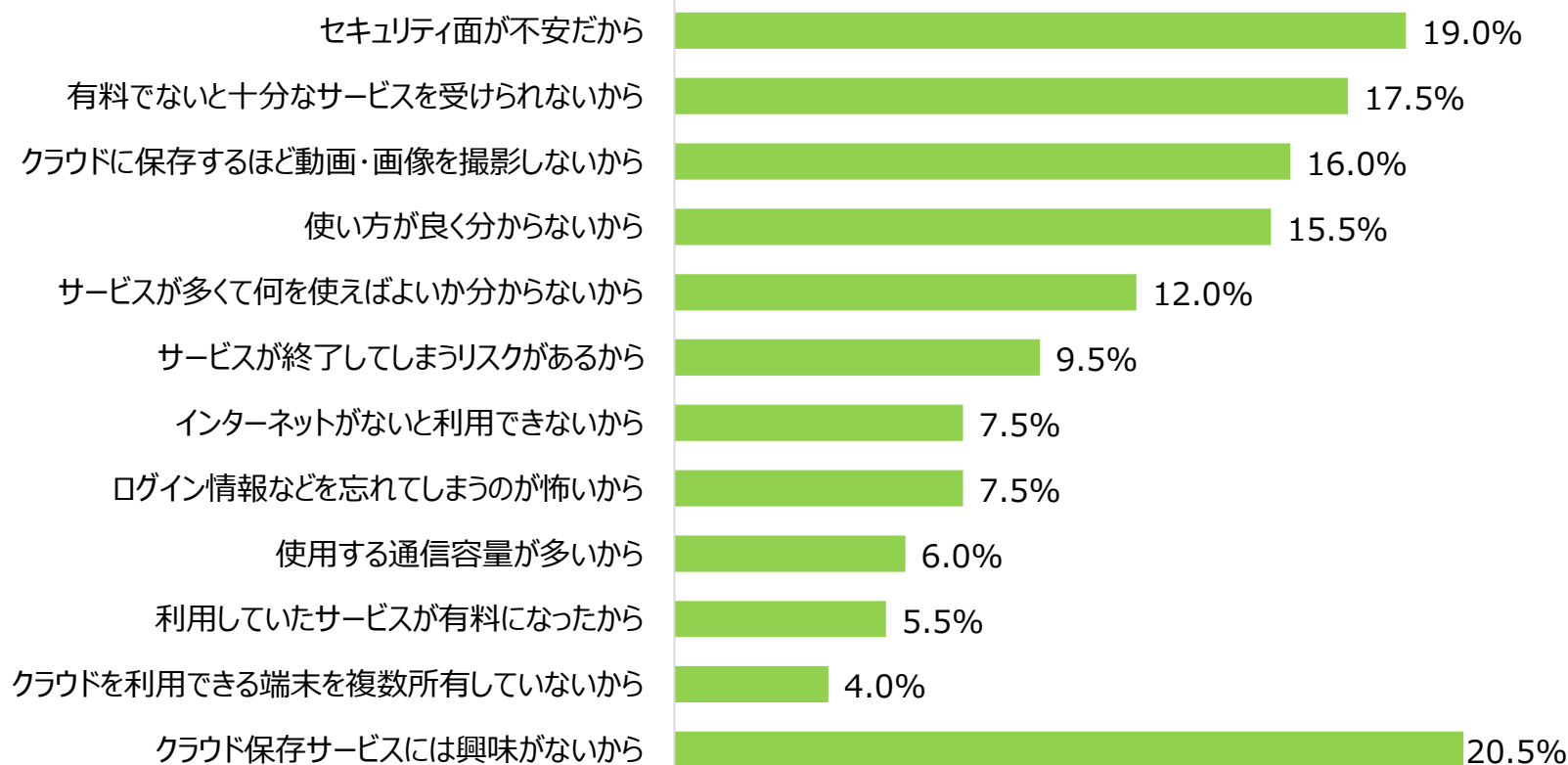


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

クラウド保存サービスを現在利用しない理由

Q11 あなたがクラウド保存サービスを現在利用していない理由について、当てはまるものを全て教えてください。(n=200、複数)

● クラウド保存サービスを現在利用しない理由 (n=200)

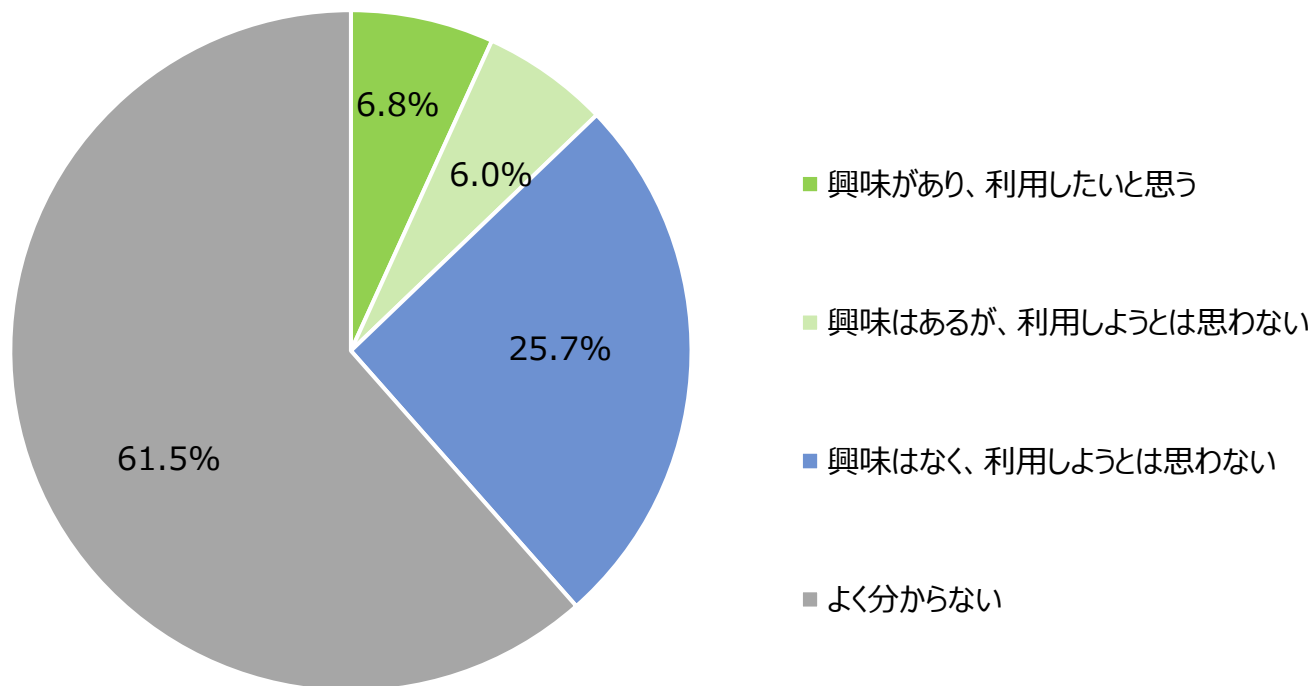


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

クラウド保存サービスの興味度

Q12 画像や動画のクラウド保存サービスについて「Q10回答選択肢表示」と回答した方にお伺いします。クラウド保存サービスでは、画像の永久保存、日付や場所、顔認識等での画像整理、家族や知人に画像の共有などができます。あなたはこのようなサービスに興味はありますか？最も当てはまるものをひとつ教えてください。（n=265、単数）

● クラウド保存サービスの興味度（n=265）

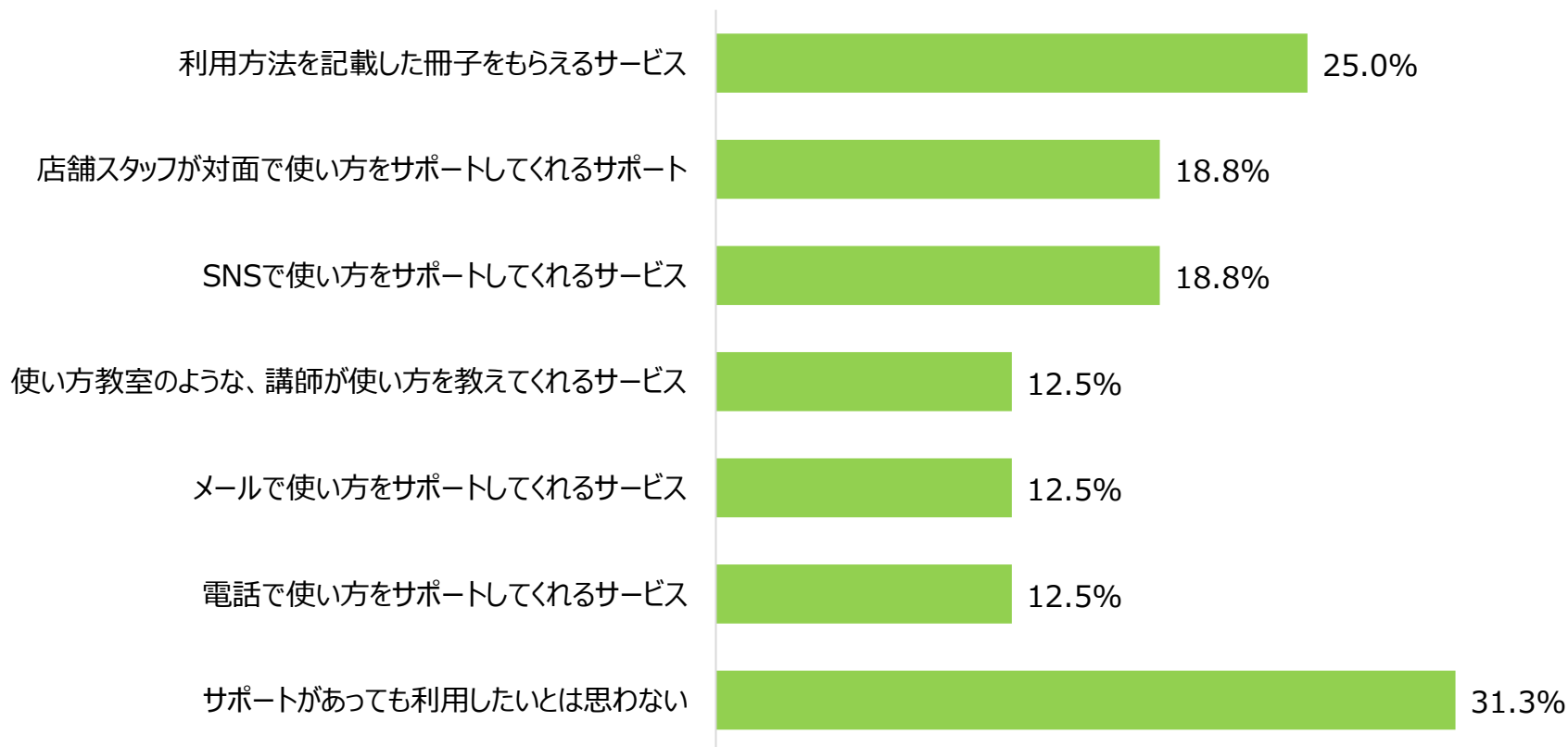


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

クラウド保存サービス利用意向者が受けたいと思うサービス

Q13 前問で興味はあるが、利用しようとは思わないと回答した方にお伺いします。あなたは下記のようなサービスがあればクラウド保存サービスを利用したいと思いますか？利用したいと思う方は、あなたが受けたいと思うサービスとして当てはまるものを全て教えてください。（n=16、複数）

● クラウド保存サービス利用意向者が受けたいと思うサービス（n=16）

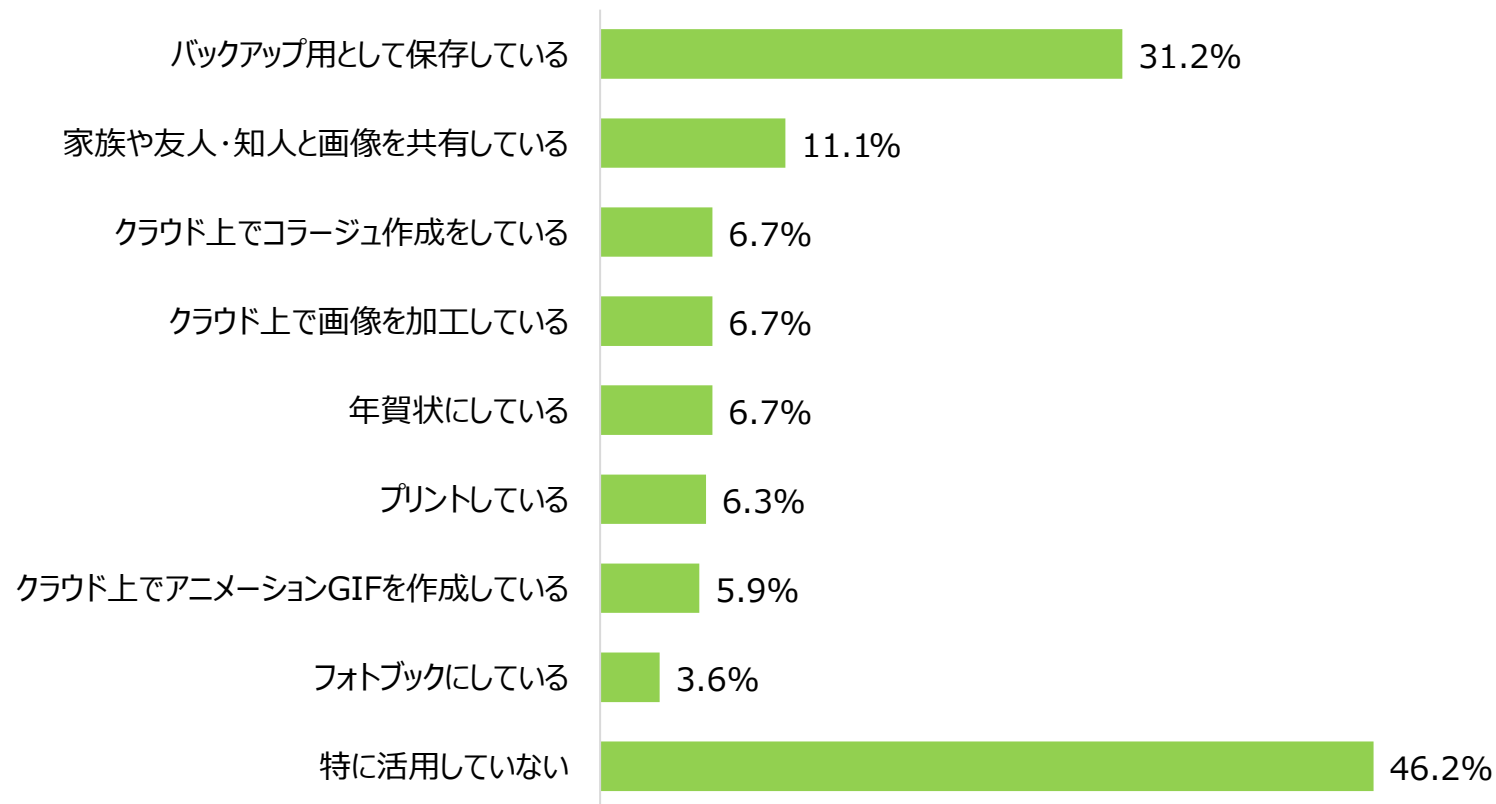


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

クラウドに保存した写真や動画の活用方法

Q14 あなたはクラウドに保存した画像をどのように活用していますか？当てはまるものを全て教えてください。（n=253、複数）

● クラウドに保存した写真や動画の活用方法（n=253）

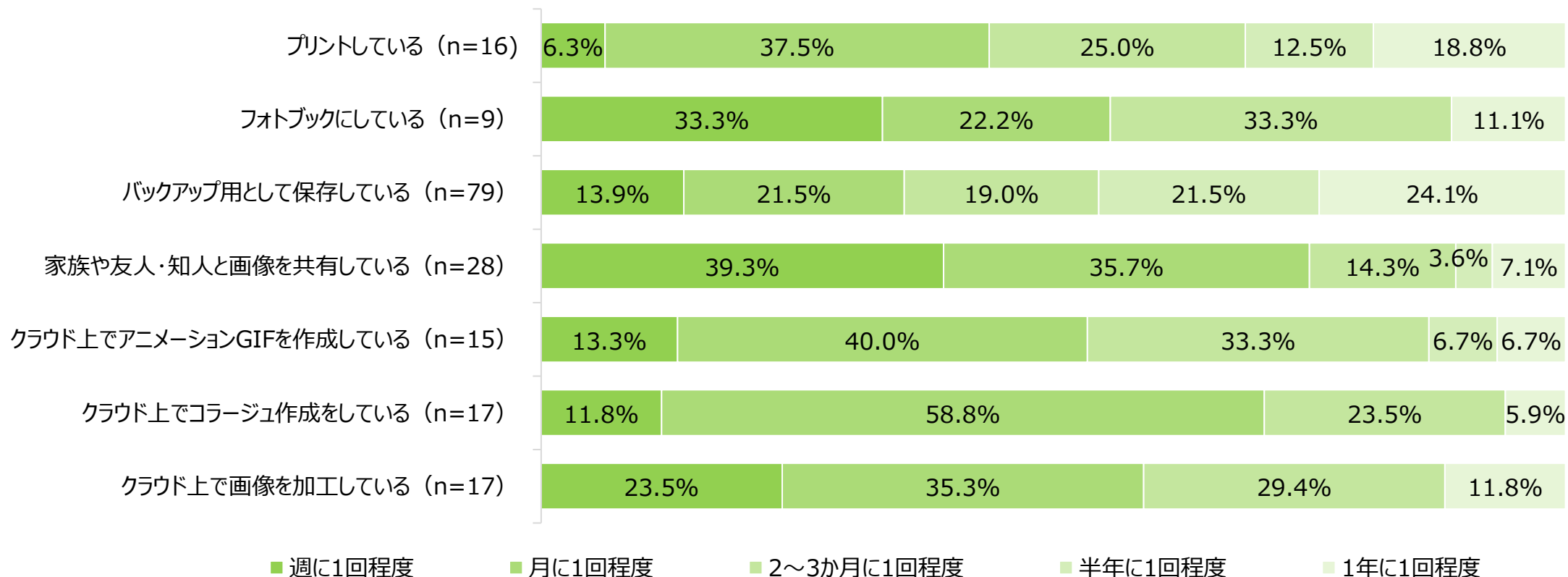


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

クラウド保存した写真や動画の活用頻度 ※活用方法別

Q15 前問で保存したクラウドの画像を活用していると回答した方にお伺いします。あなたがクラウドの画像をどれくらいの頻度で活用しているかを教えてください。（単数）

● クラウド保存した写真や動画の活用頻度 ※活用方法別

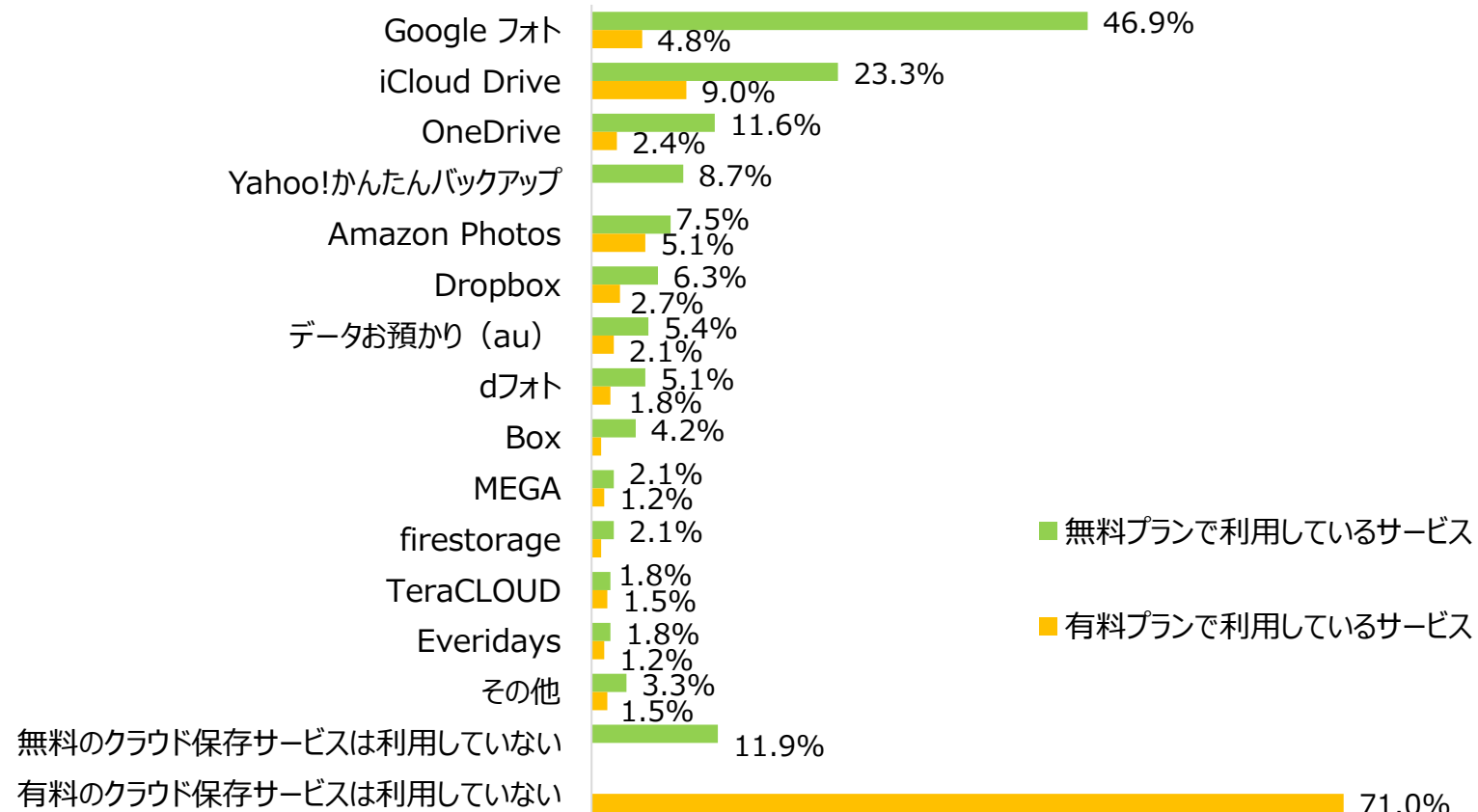


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

利用しているクラウド保存サービス ※課金の有無別

Q16 現在、クラウド保存サービスを利用している方にお伺いします。あなたが利用しているサービスについて当てはまるものをそれぞれ教えてください。
(n=335、複数)

● 利用しているクラウド保存サービス ※無料と有料別 (n=335)



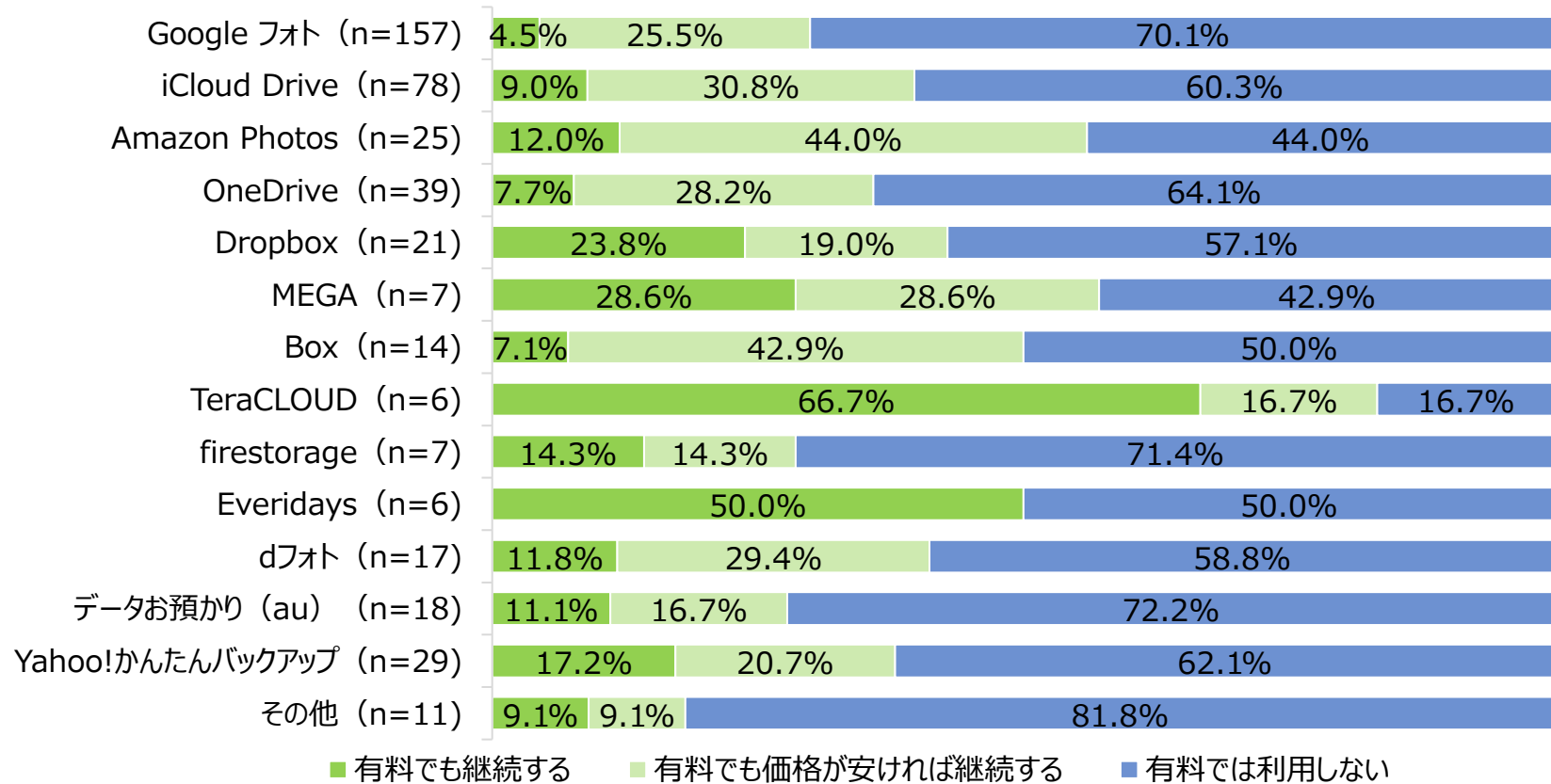
日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

無料で利用しているクラウド保存サービスが有料になっても利用するか

※クラウド保存サービス別

Q17 前問で無料のクラウドサービスを利用していると回答した方にお伺いします。あなたが利用しているサービスが有料になっても利用し続けますか？
(単数)

● 無料で利用しているクラウド保存サービスが有料になっても利用するか ※クラウド保存サービス別

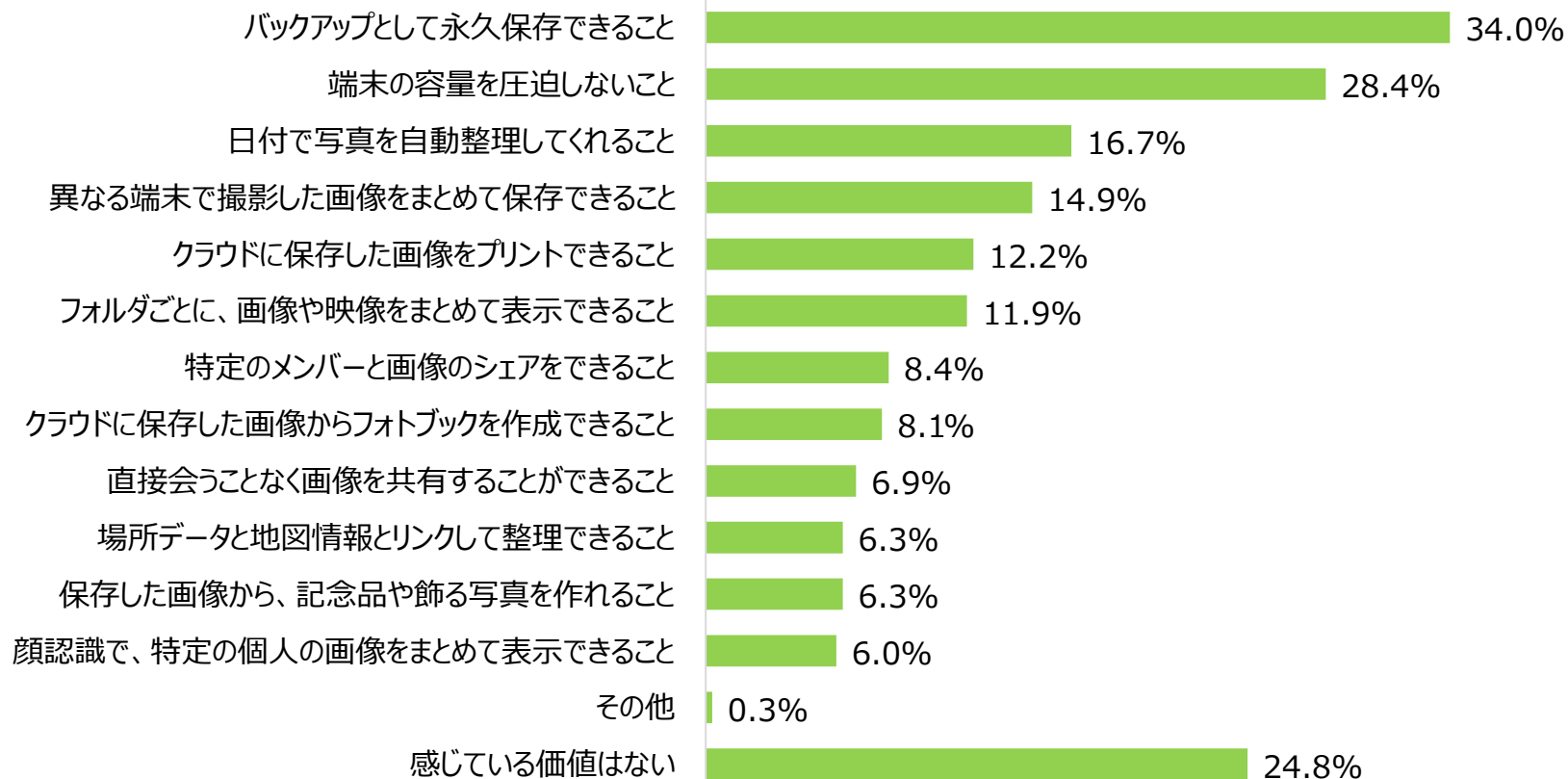


日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

クラウド保存サービスに感じる価値

Q18 あなたがクラウド保存サービスに感じる価値について、当てはまるものを全て教えてください。(n=335、複数)

● クラウド保存サービスに感じる価値 (n=335)



日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ

調査元について/本調査レポートのご利用について

MMD研究所は、スマートフォン・タブレット端末、通信キャリア、コンテンツに関する生活者の動向を調査・分析し、業界内外へ提供するマーケティング・リサーチ機関です。広報・プロモーション・マーケティング等の分野に有益な情報を提供することで、更なる市場の発展に貢献できる事を願っています。調査依頼などのご相談、お問い合わせはお気軽にご連絡ください。

《本調査レポートのご利用について》

MMD研究所にて無償公開しているWEBサイト内の文書、及びその内容についての無断転載等は原則としてご遠慮頂いております。

データの利用または引用の可否はその内容によりますので、まずは掲載範囲、用途・目的、メディアなどを記載してメールにご連絡ください。追って担当者よりご連絡いたします。著作物の二次利用に関しては、以下の条件にすべてあてはまる場合、個別の許諾なしにこれをみとめます。

- ・ 営利を目的としないこと
- ・ それによって経済的な利益を得ることがないこと

内容により費用が発生する可能性もございますので、ご了承ください。

※ 記載例 「出典：日本フォトイメージング協会×MMD研究所」「日本フォトイメージング協会×MMD研究所調べ」など



運営元：MMD研究所（MMDLabo株式会社）

所在地：〒108-0075 東京都港区港南2-4-12 港南Y Kビル9階

責任者：吉本 浩司

TEL：03-6451-4414

Mail：info@mmdlabo.jp

受付時間：9：00～18：00（土日・祝日除く）

担当：伊藤