

個人情報に関する公表事項

1. 個人情報の利用目的

株式会社電通プロモーション（以下「当社」という）は、ご本人様に関する次の種類の個人情報を取得いたします。また、当社は、ご本人様から直接取得した個人情報、または広告主等の委託元を通じて取得したご本人様の個人情報について、次の利用目的の範囲内で取り扱わせていただきます。この他の方法でご本人様から個人情報を取得する際には、別途書面にて利用目的を明示いたします。

個人情報の種類	利用目的
受託業務により取得する個人情報 ・ ウェブサイトの運営代行により取得する個人情報 ・ 消費者キャンペーンの応募処理代行により取得する個人情報 ・ 資料請求、イベント、セミナー、会員サービス、問い合わせ対応、アンケート、消費者動向調査、パーソナライズなどの業務実施のために申込や受付代行により取得する個人情報	広告主等の委託元との契約に基づく目的の範囲内においてのみ利用し、委託元が通知または公表する利用目的の範囲内において、サービスの提供、賞品および資料の発送、案内状等発送、イベント・セミナー等事務局等を行います。
オーディションにより取得する個人情報（※）	広告宣伝への出演のための選考および選考結果の連絡のため
協力会社の業務スタッフの個人情報（※）	業務管理および業務上の連絡のため
物品販売、サービス提供等により取得する個人情報（※）	物品販売、サービス提供、発送、連絡、問い合わせ対応、情報提供、商品・サービスの開発・改善、その他取引の円滑な履行のため
応募者情報（※）	弊社基準(健康情報含む)による人材の採用判断のため
在職者情報（※）	人事労務(福利厚生含む)、賃金、健康、セキュリティ等の業務管理および業務上の連絡のため
フィールドスタッフに関する個人情報（※）	募集・選考活動・業務委託の実施に伴う業務・諸連絡、今後の採用活動の参考としてのアンケート等の実施、業務委託費の支払先および人材データ
退職者情報（※）	法令で定める退職者の人事労務業務(福利厚生含む)および懇親等の必要に応じた連絡のため

取引先情報（※）	取引上の連絡や、儀礼としての挨拶、マーケティング分析および関連するご案内のため
営業活動、マーケティング活動により取得した個人情報（※）	マーケティング分析および関連するご案内のため、各種サービスの提案・情報提供・広告配信のため、当社のウェブサイトの改善のため、イベント・セミナー・アンケート実施等の業務実施に係るご案内・ご連絡のため、ニュースレター・出版物・新聞・季節のご挨拶等の送付のため、各種実証実験（コンソーシアムにおいて実施する場合を含む）におけるご連絡・結果分析のため ※広告配信にあたり、Google・Facebook・LINE その他の広告配信事業者の広告配信機能の利用により、広告配信事業者が保有するユーザーリストと当社が保有するメールアドレス・電話番号・cookie その他ユーザーの特定に必要な情報を照合し、当社サービスのユーザーのうち、当該広告関連事業者が提供するサービスのユーザーを特定するなどして、一定の条件を満たすユーザーに広告配信を行う場合があります。
問い合わせ情報（※）	問い合わせ内容に対する連絡のため、当社からのメルマガ配信や当社ソリューションのご紹介およびセミナーのご案内のため
当社来訪受付時に取得する情報	当社来訪者に関する担当者への連絡および入退館管理のため
監視カメラ等のセキュリティ管理に伴い取得する情報	事業所内のセキュリティ管理および事故発生時等の安全管理や本人への連絡のため

2. 保有個人データ

保有個人データは、上記1. の「個人情報の種類」のうち、「（※）」が記載されたものとなります。保有個人データについては、下記3. の手続きに従って、開示等の求めに速やかに対応いたします。

3. 「開示等の求め」に応じる手続き、および個人情報に関する苦情・相談

個人情報の利用目的の通知、開示、訂正、追加または削除、利用停止、消去または提供停止もしくは第三者提供の記録の開示のご請求および個人情報に関する苦情・相談について

は、個人情報保護ご相談窓口(お問合せ

https://form.dentsupromotion.co.jp/webapp/form/27798_edpb_4/index.do)にて承ります。当社の他の部署ではお応えできません。

なお個人情報の開示等のご請求につきましては、体系化され検索が可能な個人情報であって、利用目的の通知、開示、訂正、追加または削除、利用停止、消去または提供停止の全てに応じる権限を有している個人情報に限定していますので、ご了承ください。

(1) 個人情報保護法に基づき個人情報の開示等をご請求される皆様は、個人情報保護ご相談窓口にて「個人情報お問い合わせ申請書」の送付をお申し付けください。ご来社いただいての開示等のご請求にはお応えできませんのでご了承ください。

(2) 個人情報の開示等をご請求される場合は、「個人情報お問い合わせ申請書」と共に、当社が保有する個人情報が請求者ご本人様の情報であることを証明する資料もご提出ください。

【ご本人様からご請求の場合】

- (i) 当社指定の個人情報お問い合わせ申請書
- (ii) 本人確認書類（下記いずれかのコピー）
 - ・運転免許証(有効期限内のもの、住所変更時は裏面も必要)
 - ・パスポート
 - ・健康保険に係る資格確認書
 - ・マイナンバーカード（表面のみ）

【代理人によるご請求の場合】

①未成年者または成年被後見人の法定代理人の場合

- (i) 当社指定の個人情報お問い合わせ申請書
- (ii) 法定代理権の証明書類（親権者の場合は戸籍謄本または健康保険証のコピー、成年後見人の場合は後見登記ファイルの登記事項証明書）
- (iii) 代理人の本人確認書類（下記いずれかのコピー）
 - ・運転免許証(有効期限内のもの、住所変更時は裏面も必要)
 - ・パスポート
 - ・健康保険に係る資格確認書
 - ・マイナンバーカード（表面のみ）

②ご本人様の委任を受けた任意代理人の場合

- (i) 当社指定の個人情報お問い合わせ申請書
- (ii) 委任状（ご本人様の実印を押印したもの）
- (iii) ご本人様の印鑑証明書
- (iv) 代理人の本人確認書類（下記いずれかのコピー）
 - ・運転免許証(有効期限内のもの、住所変更時は裏面も必要)
 - ・パスポート
 - ・健康保険証(本人氏名記載部分と住所記載部分の両方、記号・番号・保険

者番号・QRコードはマスキングしてください)
・マイナンバーカード（表面のみ）

また本人確認書類において、本籍や健康状態に関する情報などの機微情報や家族の方の情報など、当社にご提出いただく必要のない情報が含まれている場合は、あらかじめ判別できないよう塗りつぶしてください。

(3) 送付先

〒105-7001 東京都港区東新橋 1-8-1 電通本社ビル 33F
株式会社電通プロモーション
個人情報保護ご相談窓口 宛

(4) 当社が開示等の対象となる個人情報を保有している場合は、ご提出いただいた「個人情報お問い合わせ申請書」と送付資料に基づき、ご本人様との同一性を確認した上で、速やかに配達証明郵便またはご本人様が当該申請書においてご希望された方法にて開示等いたします。また当社が開示等の対象となる個人情報を保有していない場合、あるいは法令違反、その他の理由により開示等できない場合は、配達証明郵便またはご本人様が当該申請書においてご希望された方法にてその旨をお知らせいたします。

(5) 開示等の求めに応じる手続きおよび個人情報に関する苦情・相談において取得した個人情報は、対応に必要な範囲内で取り扱います。またその際に取得した個人情報は、対応終了後1年間保管し、その後廃棄させていただきます。

4. 個人情報の安全管理措置

当社は、本公表事項に従って個人情報を取り扱うほか、以下のような安全管理措置を講じています。

●規律整備

「電通グループ情報セキュリティ方針」に準拠し、その他情報セキュリティや個人情報の保護を目的とした各種社内規程の整備。

●組織的安全管理措置

情報セキュリティマネジメントの標準規格「ISO/IEC27001、JISQ27001」の取得、全社個人情報管理責任者（Chief Privacy Officer）の選任、個人情報保護プログラム事務局の設置、データ・プロテクション・オフィサーの選任（Data Protection Officer）、各部門

における個人情報管理責任者および個人情報管理者の選任、漏洩等の問題発生時の報告体制の整備、個人情報取扱業務の一元的管理を目的としたシステムの導入等。

●人的安全管理措置

「ISO/IEC27001、JISQ27001」更新審査時の個人情報安全管理教育を含む、社内における情報セキュリティ教育の実施等。

●物理的安全管理措置

ID による入退室管理、鍵付きの保管場所または管理者のみがアクセス可能なサーバにおける個人情報の保管、暗号化および専用サーバ等を利用した個人情報の送信等。

●技術的安全管理措置

ファイアーウォールによる外部からのアクセス制限、不正アクセスの定期的監視、ウィルス対策ソフトの導入、パターンファイルの随時更新、アプリケーションインストールの管理、多重的なディレクトリーアクセス制限、URL フィルタリング等の実施等。

●外的環境の把握

個人情報を保管または個人情報の取扱いを委託している外国における個人情報の保護に関する制度の確認、および当該制度上必要とされる社内体制、契約書等の整備等。

以上