

**博報堂、ぬいぐるみをおしゃべりにするボタン型デバイス「Pechat」を  
百貨店、デザインストアなど11店舗で一般予約開始  
～クラウドファンディングでの先行販売で、目標金額の30倍以上を達成～**

株式会社博報堂（東京都港区、代表取締役社長：戸田裕一）は、ぬいぐるみをおしゃべりにするボタン型デバイス「Pechat（ペチャット）」の一般予約を本日11月15日より開始、12月9日に発売いたします。



「Pechat」は、ぬいぐるみにつけてスマホを操作することで、まるでぬいぐるみがおしゃべりしているように感じさせることができるボタン型デバイスです。2016年9月14日から11月14日の間に行ったクラウドファンディングサービス Makuake にて、募集開始当日に目標金額の50万円を達成し、最終的に2,700名以上の方から、目標金額の30倍を超える約1,530万円のご支援を頂きました。

本日11月15日より予約販売を開始する店舗は、伊勢丹新宿店、高島屋日本橋店、日本橋三越本店、二子玉川 蔦屋家電、MoMA Design Store 表参道など計11店舗。一部の店舗では、開発中のPechatを展示していますので、実際に触れることができます。また、ECサイト Amazon.co.jp にてオンラインでの予約販売も同時に開始いたします。価格は4,620円（税抜）で、12月9日から順次お手元にお届けする予定です。また、伊勢丹新宿店の「ココイクパーク」では、Pechatを取り入れた体験ワークショップを開催（2016年11月14日（月）～2017年2月14日／主催：伊勢丹新宿店）。ぬいぐるみだけでなく、パークの中にあるおもちゃやツールとのおしゃべりを体験することができます。

「Pechat」は、博報堂として初のデジタルデバイス商品企画・販売事業で、またクラウドファンディングを取り入れたのも初の試みです。企画・デザインは、博報堂のプロダクト・イノベーション・チーム「monom（モノム）」が担当。アプリの開発を株式会社博報堂アイ・スタジオ、ハードウェアの量産をVAIO株式会社が担当しています。

<一般予約受付 店舗一覧> (2016年11月15日現在)

■ Pechat の体験ができる店舗

**伊勢丹新宿店**

本館6階 玩具／営業時間：午前10時30分～午後8時／住所：東京都新宿区新宿3-14-1  
／電話番号：03-3352-1111

**日本橋三越本店**

新館5階 トイズガーデン ※11/30(水)以降は新館6階子供服フロアで展開／営業時間：午前10時30分～午後7時30分 ※12/16(金)-24(土)は全館午後8時まで営業／住所：東京都中央区日本橋室町1-4-1／電話番号：03-3241-3311

**中目黒 蔦屋書店** (11月22日オープン)

営業時間：午前7時～午前0時／住所：東京都目黒区上目黒1-22-10／電話番号：03-6303-0940

**二子玉川 蔦屋家電**

1階 モバイルフロア／営業時間：午前9時30分～午後10時30分／住所：東京都世田谷区玉川1-14-1 二子玉川ライズ S.C. テラスマーケット  
／電話番号：03-5491-8550 ※体験希望の方は店内スタッフにお申しつけください。

**MoMA Design Store 表参道**

営業時間：午前11時～午後8時／住所：東京都渋谷区神宮前5-10-1 GYRE 3F  
／電話番号：03-5468-5801

■ 予約販売のみの店舗

**高島屋日本橋店**

5階 玩具売場／営業時間：午前10時30分～午後7時30分／住所：東京都中央区日本橋2-4-1／電話番号：03-3211-4111

**高島屋新宿店**

9階 玩具売場／営業時間：午前10時～午後8時／住所：東京都渋谷区千駄ヶ谷5-24-2  
／電話番号：03-5361-1111

**高島屋玉川店**

5階 玩具売場／営業時間：午前10時～午後8時／住所：東京都世田谷区玉川3-17-1  
／電話番号：03-3709-3111

### 高島屋横浜店

6階 玩具売場／営業時間：午前10時～午後8時／住所：神奈川県横浜市西区南幸1-6-31  
／電話番号：045-311-5111

### 高島屋大阪店

6階 玩具売場／営業時間：午前10時～午後8時／住所：大阪府大阪市中央区難波5-1-5  
／電話番号：06-6631-1101

### 高島屋泉北店

4階 玩具売場／営業時間：午前10時～午後7時／住所：大阪府堺市南区茶山台1-3-1  
／電話番号：072-293-1101

### 高島屋京都店

5階 玩具売場／営業時間：午前10時～午後8時／住所：京都府京都市下京区四条通河原町西入真町52／電話番号：075-221-8811

### ■ECサイト

Amazon.co.jp

URL: <https://www.amazon.co.jp/dp/B01M4OYKBI>

<Pechatを取り入れた体験ワークショップ>

### 伊勢丹新宿店

本館6階 ココイクパーク

営業時間：午前11時～午後7時(最終入場 午後6時)／住所：東京都新宿区新宿3-14-1  
／電話番号：03-3225-2728

「スイッチパーク ～ひかりとうごきのクリスマス～」プログラムの一部でPechatを体験  
できます。※ワークショップは有料。要事前予約(当日の空きがあれば受付可)

Pechatを体験できるプログラムは、2016年11月14日(月)～2017年2月14  
日(火)まで実施いたします。会期中、都合によりプログラム内容を変更する場合があります  
ので、予めご了承ください。

※ プログラム詳細、ご予約については、上記電話番号までお問い合わせください。

※ プログラムには0～12歳のお子さまご本人が参加できます。(0～2歳のお子さまは保  
護者1名同伴可)

## <参考資料>

### ■ 製品概要

Pechat (ペチャット) は、ぬいぐるみにつけるボタン型スピーカーです。専用のスマホアプリを操作することで、ぬいぐるみを通して子どもとおしゃべりすることができます。ないしょ話をしたり、歌をうたったり、お昼寝に誘ったり、様々な使い方で、子どもの心を通わせる力を育みます。さらに、声に反応して自動であいづちやオウム返しをするおまかせモードや、読み聞かせなどの知育コンテンツも。次世代の育児アイテムとして、子育ての様々なシーンで活躍します。



#### [主な機能]

- ・ 文字でおしゃべり：入力した文字をかわいく読み上げます。
- ・ 声でおしゃべり：吹き込んだ声をかわいい声に変換しておしゃべりします。
- ・ セリフリスト：20 カテゴリー400以上のセリフを収録。
- ・ うたリスト：20曲の歌を収録。
- ・ おはなしリスト：20話のお話を収録。
- ・ おまかせモード：声に反応して、ペチャットが自動でおしゃべりします。



#### [主な仕様]

通信方式：Bluetooth

見通し送信距離：約 10m (使用環境による)

電源：3.7V リチウムイオンポリマー二次電池

充電時間：約 3 時間

連続使用時間：約 1.2 時間

外形寸法：直径 45mm 奥行き 21mm (取り付け部含む)

重量：20g

付属品：充電ケーブル

対応 OS：iOS9.0 以上 / Android5.0 以上

※上記仕様は予告なく変更する場合があります。

セット内容：Pechat 本体、充電ケーブル、取扱説明書・保証書

価格：4,620 円 (税抜)

発売予定日：12 月 9 日

専用スマホアプリ：無料ダウンロード

商品紹介サイト：<http://pechat.jp/>

発売元：株式会社博報堂

商品に関するお問い合わせ：[pechat@hakuodo.co.jp](mailto:pechat@hakuodo.co.jp) / TEL：03-6441-8498

<参考資料>

■ **monom** について（企画・デザイン）

monom（モノム）は、株式会社博報堂のプロダクト・イノベーション・チームです。生活者発想とテクノロジーを掛け合わせて、新しい生活文化を生み出すプロダクトの企画、開発、デザインを行っています。これまでに、手のひらサイズのロボットドール「iDoll」、撮影した日と同じ日に写真が浮かび上がる壁掛け時計「Memory Clock」を開発・発表。また、歌詞が映し出されるスピーカー「Lyric Speaker」、集中力を増幅するスタディーボード「Write More」のプロダクトデザインを担当しています。

<http://mono-m.jp/>

■ **株式会社博報堂アイ・スタジオ**について（アプリ開発）

株式会社博報堂アイ・スタジオは、クライアント企業のWebサイト、プロモーションサイト、キャンペーンサイトの企画制作とそのコンサルティング、それに伴うシステム開発、公開後のPDCAマネジメントから多言語対応まで、一貫したトータルサポートを高くオリエティでご提供しています。また、近年普及がめざましいスマートデバイス向けのサービス開発やアプリ制作をはじめ、ネット動画マーケティング、SNS、O2O、クラウドサービスといった領域でのソリューション提供にも積極的に取り組んでいます。

<http://www.i-studio.co.jp/>

■ **VAIO 株式会社**について（ハードウェア量産）

VAIO 株式会社は、ソニー株式会社からPC事業を継承し、2014年7月1日に設立されました。長野県安曇野市に本社及び製造拠点を置き、PC事業、受託事業（EMS事業）における企画、設計、開発、製造および販売と、それに付随するサービスを行っています。

<http://vaio.com/>