



Press Release

2025年2月18日

ジュピターショップチャンネル株式会社

ショップチャンネル

2月22日（土）は、「ファッションデイ」を放送
～2月21日（金）～27日（木）は、「ファッションウィーク」を開催～

24時間365日双方向型ライブ放送のショッピング専門チャンネル「ショップチャンネル」を運営するジュピターショップチャンネル株式会社（代表取締役社長：小川吉宏、所在地：東京都江東区、以下「ショップチャンネル」）は、2月22日（土）に、特別番組「春を先取り！ファッションデイ」を放送します。あわせて2月21日（金）～27日（木）は、「春を先取り！ファッションウィーク」を開催。新シーズンを彩るファッションアイテムが毎日登場します。

春を先取り！ FASHION DAY



エアリーフェアリー

ジョーゼット生地の上品なプルオーバーと、シルエットにこだわったパンツを紹介합니다。セットアップで着用することで、オケーション使いとしてもおすすめです。

放送日時は2月22日（土）0:00～、7:00～、10:00～、22:00～です。

モーダプリンチペ

牛革にクロコ型押しを施し、手間をかけてグラデーションに仕上げたバッグを紹介합니다。春夏の装いに映えるデザイン性と、優れた収納力を持つ逸品です。

放送日時は2月22日（土）0:00～、9:00～、17:00～、22:00～です。



ブランコワール

羊革にビジュウを施した、春デザインのローファーを紹介합니다。ふかふかなインソールと、サイドギャザーが軽快な履き心地を実現します。

放送日時は2月22日（土）12:00～、20:00～です。

ピーツー

「ピーツー」は、「キレイなのに楽」「楽なのにキレイ」を追い続ける純日本製のファッションパンツメーカー『ARIKI』が発信するブランドです。今回は、細見えを演出する人気のパンツを紹介합니다。

放送日時は2月22日（土）8:00～他です。



※画像は一部参考商品です。番組および商品内容に変更が生じる場合があります。

春を先取り! FASHION WEEK



ソアージュ

肌触りの良いスピン綿を使用したプルオーバーを紹介します。
体形をカバーしながら、細部に取り入れた技で“華奢魅せ”を演出します。
放送日時は2月25日（火）0:00～、10:00～、22:00～です。

ディーラリエ

ダイヤモンド・18K・プラチナの輝きを活かしたリングとネックレスを
紹介します。ひまわりのような可憐なデザインがポイントです。

放送日時は2月26日（水）0:00～、2:00～、4:00～、7:00～、10:00～、
14:00～、22:00～です。



リサ・ラーソン

北欧ブランド「リサ・ラーソン」より、
ショップチャンネルオリジナルデザインのバッグが登場します。
丸みのあるフォルムの後面に、お財布機能が付いているのもポイントです。
放送日時は2月27日（木）0:00～、7:00～、10:00～、22:00～です。

プララパ

ボトルネックデザインで首元すっきり！
大好評のコートと、オケージョンシーンにも嬉しいジャケットの
春の新作を紹介します。

放送日時は2月27日（木）9:00～です。



※画像は一部参考商品です。番組および商品内容に変更が生じる場合があります。



双方向型ライブ放送とは、テレビの番組放映と同時に、QRコードによるお客さまコメント投稿・ご紹介、お客さまとのお電話でのやりとり、お客さまからの、お電話・スマートフォン、PCによるご注文の混雑情報、並びに当社在庫状況のリアルタイム表示、お電話でのコンタクトセンターでの接客及びスマートフォン、PC等を通じてお客さまとリアルタイムで繋がり双方向コミュニケーションを図り、お客さまと一緒に作り上げるライブ放送です。

ジュピターショップチャンネル株式会社 (shopch.jp)

SHOP
CHANNEL

心おどる、瞬間を。

1996年11月に日本初のショッピング専門チャンネルとしてスタート。
現在はケーブルテレビや衛星放送などを通じ、全国3,208万世帯で視聴可能（2024年3月時点）。ファッション、ビューティー、ホームグッズ、グルメなど、バイヤーが厳選した多彩な商品を24時間紹介しています。快適にお買い物していただくため、注文受付や商品出荷も自社で対応。生放送ならではの臨場感と心おどるお買い物体験をお届けしています。テレビ・デジタル・リアルを連携させたショッピングエンターテインメントをお楽しみください。

■ 報道機関からのお問い合わせ先

ジュピターショップチャンネル株式会社
広報担当 上原、水野 TEL：03-6756-8335

<https://www.shopchannel.co.jp/>

