

～ 洗う度に衣類が菌に強くなる ～
Navy. プラチナレギンス『秋の新色』登場

この度、株式会社マックハウス(本社:東京都杉並区/代表取締役社長:白土 孝)は、プライベートブランド「Navy®」プラチナレギンスシリーズから『秋の新色』を発売いたしました。

プラチナレギンスの最大の特徴は、抗菌・防臭効果を発揮する「プラチナナノコロイド」を、最新のテクノロジーにより生地浸透させたプラチナ繊維を使用していること。また、「パウダーストレッチ素材」のため、抜群のストレッチ性だけでなく、なめらかなはき心地も体感していただけます。レギンスながらジーンズと同じ5ポケット仕様で、デザイン性も兼ね揃えております。

この秋、メンズは着まわし力抜群の空グレーと、モトーンコーデに欠かせないブラックストライプの2色が新登場。ウィメンズは、秋のシックな着こなしに相性抜群の空グレーが新しく追加されました。カラーも機能も豊富に揃った、マックハウスのプラチナレギンス、是非「秋のコーディネート」に加えてみてください。



プラチナナノコロイド (NANOプラチナ) は、美容液・クリームなどの化粧品、健康食品・飲料水など幅広い製品に使用されています。プラチナ繊維とはNANOプラチナを最新のテクノロジーにより生地に浸透させた繊維です。

プラチナクリーン®

洗う度に衣類が
菌に強くなる

プラチナシールド技術
【国際特許出願 PCT/JP2011/007187】
プラチナ粒子を生地や薬剤に付着させ固定化する技術です。



抗菌防臭加工
(繊維上の繊維に抗菌剤を付着し、
効果持続を促します。)

認定番号 278212
(一社) 繊維評価技術協議会
財団法人 繊維系 (白) 部
試験方法: 菌落形成法

NANOプラチナ®

プラチナクリーン® 抗菌性の試験結果

■試験番号
9130-11055-1

■試験方法
JIS L 0217 103号

■試験菌株
黄色ぶどう球菌

■抗菌性の合格基準
静置活性値 (18時間後) 2.2以上



■静置活性値 (18時間後)

10日経過 5.8
50日経過 6.1

※JIS規格2013年11月試験(試験番号9130-11055-1)の結果です。
※素材による個体差は起ります。

【メンズ】

- プラチナレギンスパンツ
(28・30・32・34インチ) ¥2,990 + 税



空グレー



ブラックストライプ



空グレー



【ウィメンズ】

- プラチナレギンスパンツ
(25・27・29・31インチ) ¥2,990 + 税



- 販売日:販売中
 - 販売数:約20,200本(メンズ新色:16,000本、ウィメンズ新色:4,200本)
 - 販売店舗:マックハウス、マックハウス スーパーストア、マックハウス スーパーストアフューチャーなど、全国約426店舗及び当社ECサイト(<https://store.mac-house.co.jp>)
- ※一部、取り扱いのない店舗がございます。

<報道各位のお問い合わせ先>

株式会社マックハウス マーケティング室:黒須 TEL:03-3316-1911

<株式会社マックハウス 会社概要>

社名 株式会社 マックハウス(東証JASDAQ 証券コード:7603) (<https://www.mac-house.co.jp/>)

代表者 白土 孝

所在地 東京都杉並区梅里一丁目7番7号 新高円寺ツインビル6F

設立 平成 2年 6月 1日

資本金 1,617,850,000 円

従業員 308名(平成29年2月末日現在)

事業内容 カジュアル衣料を主とする小売業で、チェーンストア形態により全国展開

店舗数 426店舗(平成29年7月末日現在)

関連会社 株式会社チヨダ チヨダ物産株式会社 株式会社アイウォーク