

令和7年1月27日

各 位

会 社 名	株 式 会 社 ア イ ビ ー 化 粧 品
代 表 者 名	代 表 取 締 役 社 長 白 銀 浩 二 (コード番号 4918 東証スタンダード)
問 合 せ 先	取 締 役 経 営 管 理 部 部 長
役 職 ・ 氏 名	中 山 聖 仁
電 話	0 3 - 6 8 8 0 - 1 2 0 1

## 新製品発売および売上高等への影響に関するお知らせ

株式会社アイビー化粧品（本社：東京都港区赤坂 社長：白銀浩二）は、スキンケアシリーズ『ベーシックプラス』を新発売することを、下記の通りお知らせいたします。

### 記

#### 1.新製品名

シリーズ名：ベーシックプラス

- ①ベーシックプラス バランシブ ローション  
〈化粧水〉 200ml ￥4,950（本体価格¥4,500）
- ②ベーシックプラス バランシブ ジェル  
〈乳液・クリーム〉 80ml ￥6,380（本体価格¥5,800）
- ③ベーシックプラス バランシブ クリーム  
〈乳液・クリーム〉 30g ￥6,820（本体価格¥6,200）

\*表示の価格は希望小売価格です。

#### 2.新製品概要

「ベーシックプラス」は、季節や環境の変化などによる「なんとなくの肌不調」に着目したスキンケアシリーズです。

#### 3.発売日

令和7年3月3日

#### 4.新製品の売上高等への影響

当新製品の今期の売上は約240百万円程度見込んでおりますが、令和6年11月12日に開示しました「令和7年3月期 第2四半期（中間期）決算短信」内の今期業績予想にすでに織込んでおります。

以 上

令和7年1月27日



## スキンケアシリーズ『ベーシックプラス』 新発売のお知らせ

株式会社アイビー化粧品（本社：東京都港区赤坂、代表取締役社長：白銀浩二）は、スキンケアシリーズ『ベーシックプラス』を令和7年3月に新発売いたします。



## 【製品概要】

1. シリーズ名：ベーシックプラス
2. 製品詳細

\*表示の価格は希望小売価格です。

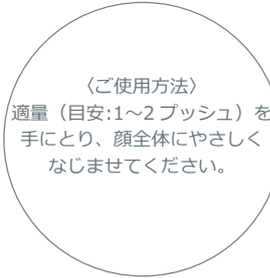
吸い込まれるように肌になじみ  
キメの整った美しい肌へ



〈ご使用方法〉  
コットンにたっぷり含ませ、  
顔全体にやさしく  
パッティングするよう  
なじませてください。

ベーシックプラス  
バランス ローション  
〈化粧水〉200ml  
¥4,950 (本体価格¥4,500)

みずみずしく肌になじみ  
適度なうるおい感のある肌へ



〈ご使用方法〉  
適量(目安:1~2プッシュ)を  
手にとり、顔全体にやさしく  
なじませてください。

ベーシックプラス  
バランス ジェル  
〈乳液・クリーム〉80ml  
¥6,380 (本体価格¥5,800)

肌になめらかになじみ  
ふっくらとした感触のやわらかな肌へ



〈ご使用方法〉  
お手持ちのスパチュラなどで  
適量(目安:大豆粒大)を  
手にとり、顔全体にやさしく  
なじませてください。

ベーシックプラス  
バランス クリーム  
〈乳液・クリーム〉30g  
¥6,820 (本体価格¥6,200)

吸い込まれるように肌になじんで  
角層深くまでうるおいで満たし、  
キメの整った美しい肌に導きます。

みずみずしく肌になじみ、  
ベタつきの少ない適度な  
うるおい感のある肌を整えます。

なめらかで肌なじみがよく、  
角層内部にうるおいを抱え込んで  
ふっくらとした感触のやわらかな肌  
を整えます。

## ブレない美肌2つのポイント

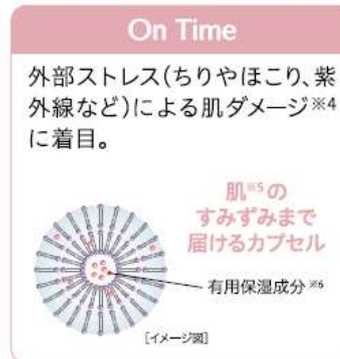
### 1 美肌キープ設計



※1 保湿成分:イノシトール、乳酸桿菌/セイヨウナシ果汁発酵液 ※2 紫外線や温湿度の急激な変化、生活習慣の乱れやストレスなどによって起こる肌の乾燥など ※3 保湿成分:加水分解シロガラシ種子エキス、タチジャコウソウ花/葉エキス、ビルベリー葉エキス、ブルメリア花エキス

### 2 ダブルモードケア

肌の「On Time」と「Off Time」の状態に合わせ、  
有用保湿成分を届けることで美肌のコンディションを  
維持します。



※4 紫外線や温湿度の急激な変化、生活習慣の乱れやストレスなどによって起こる肌の乾燥など ※5 角層まで ※6 保湿成分:加水分解シロガラシ種子エキス、タチジャコウソウ花/葉エキス、ビルベリー葉エキス ※7 保湿成分:ブルメリア花エキス ※8 保湿成分:グルコシルセラミド



### 【本件に関するお問い合わせ】

株式会社アイビー化粧品 取締役 経営管理部 部長:中山 聖仁  
TEL:03-6880-1201 FAX:03-6880-1202