



Cellpod MC:WELL

微細電流マスクパック



韓国 微細電流パック 1位



今まで見たことのない 新概念マスクパックの新登場！

#弾力スイッチ
#弾力充電器



Thank
you!
SOLD OUT



7千人の
リアルなレビュー
満足度5点！

ECOWELLは、先端素材と生活家電、美容機器などを開発、販売する企業で、
専門研究所を運営しています。



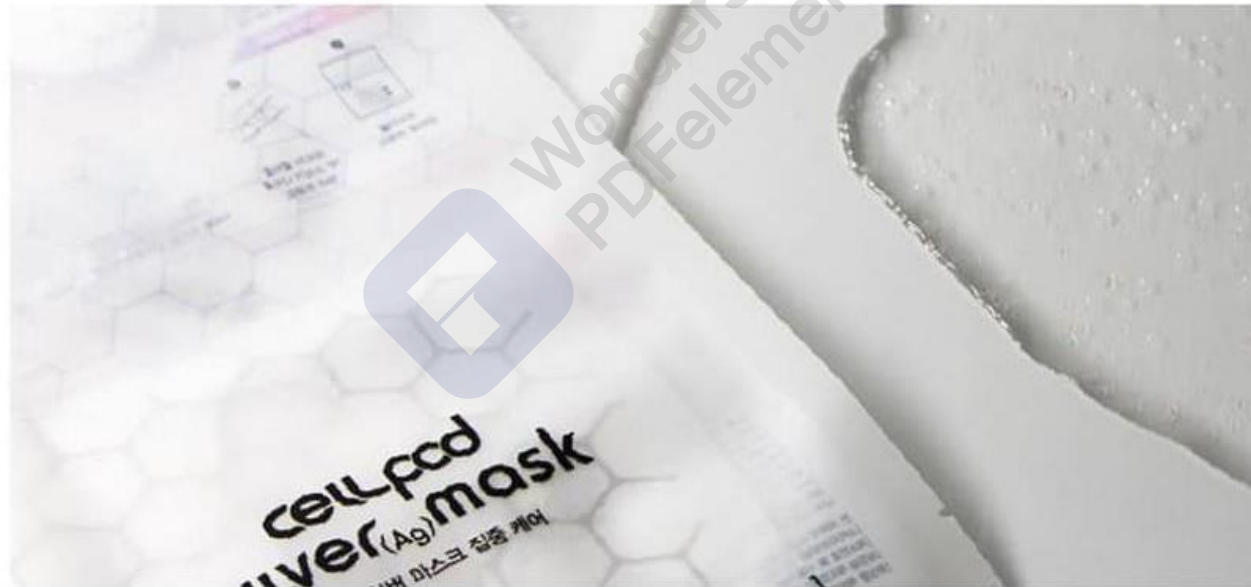


新しいビューティー化学に向かったブランドの能力が
LED,微細電流、ガルバニなどの電気技術と、
特別なエッセンス成分が
一つの製品として誕生しました。

輝く健やかな肌へ！

エステで受けるケアを 自宅で簡単に

面倒で不便なビューティーデバイス使用の時代は終わり！
簡単に動きから自由なビューティーデバイス時代の始まり！



分離包装

エッセンスとマスクシートを分離包装し
シルバーパターンの変形を防ぎ断線の危険を防ぎました



MC±WELL 微細電流マスクパック いつ使用するといいのか？

- シワ・弾力ケアをされたい方
- 敏感肌の方
- 乾燥肌の方
- 自宅で簡単にホームケアをされたい方
- 短時間で集中ケアをされたい方
- 肌管理をしても変化が見られない方

1991年、ドイツのDr.Erwin NeherとDr.Bert Sakmannは、
微細電流の存在を究明したことで
ノベル賞を受賞しました。

Bert Sakmann Facts



Photo from the Nobel
Foundation archive.

Bert Sakmann
The Nobel Prize in Physiology or Medicine 1991

Born: 12 June 1942, Stuttgart, Germany

Affiliation at the time of the award: Max-Planck-Institut für
medizinische Forschung, Heidelberg, Federal Republic of
Germany

Prize motivation: "for their discoveries concerning the
function of single ion channels in cells."

Prize share: 1/2

Work

One of the fundamental processes of life is the transit of charged atoms - ions - through the surface layer of cells that make up organisms. Among other things, this transit is of crucial importance for the transfer of signals in nerves and muscles so that the body functions. Around 1980 Bert Sakmann and Erwin Neher developed a method for measuring the extremely weak currents involved in ion transits. These results confirmed that the transit occurs through ion channels - molecules on the surface of cells that under certain conditions allow ions to pass through.

PATCH CLAMP TECHNIQUES FOR STUDYING IONIC CHANNELS IN EXCITABLE MEMBRANES

B. Sakmann and E. Neher

Max-Planck-Institut für Biophysikalische Chemie, 3400 Göttingen, Federal Republic of
Germany

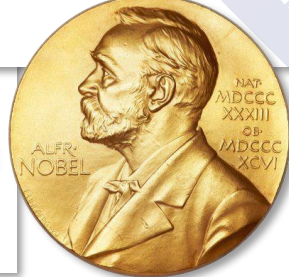
INTRODUCTION

Availability of techniques largely influences the choice of preparations in electrophysiological research. To study basic mechanisms of electrical excitability, usually the squid axon or giant snail neurons are used for technical reasons, or more simply, because they are large. For other reasons one would very often prefer to use mammalian cells, but they are much smaller and more difficult to handle. Recently, more freedom of choice was introduced by the so-called patch clamp techniques, which resulted from the technical challenge that the measurement of single-channel currents presented. It is evident that the smallness of these quantities required that the measurement be restricted to very small structures—small patches of membrane or very small cells. This led to the development of new techniques well suited for studying membrane currents from cells of any size and particularly suited to study small cells in culture. This review aims to describe the uses of the technique and to emphasize those results that use features specific to the various configurations of the patch clamp. We do not intend to present technical details, which can be found in the original literature (32, 74).

BASIC PRINCIPLE AND VARIANTS OF THE PATCH CLAMP METHOD

The original goal was to resolve the current contributions of individual ionic channels in a biological membrane. This was achieved by placing heat-polished

455



微細電流とは？

皮膚美容に使用される微細電流は生体電流を活性化させます。
身体のATP活性化・血液循環に影響を与え、皮膚弾力繊維の
主要タンパク質であるコラーゲンとエラスチンの生産を上昇
させる効果があります。

POINT 1



各種テスト通過

伝導性、眼科安全性
皮膚刺激などテスト通過

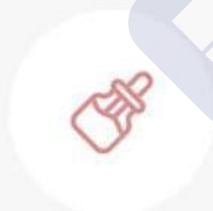
POINT 2



皮膚リズム活性化

皮膚本来の能力改善

POINT 3



コラーゲン集中成分

食薬処認証機能性成分
アデノシン、ナイアシンアミド
+特許成分3種

POINT 4



新概念 2 in 1

最大化された栄養供給+卓越した吸収力
2つを同時に！

Microcurrent & Mask Pack

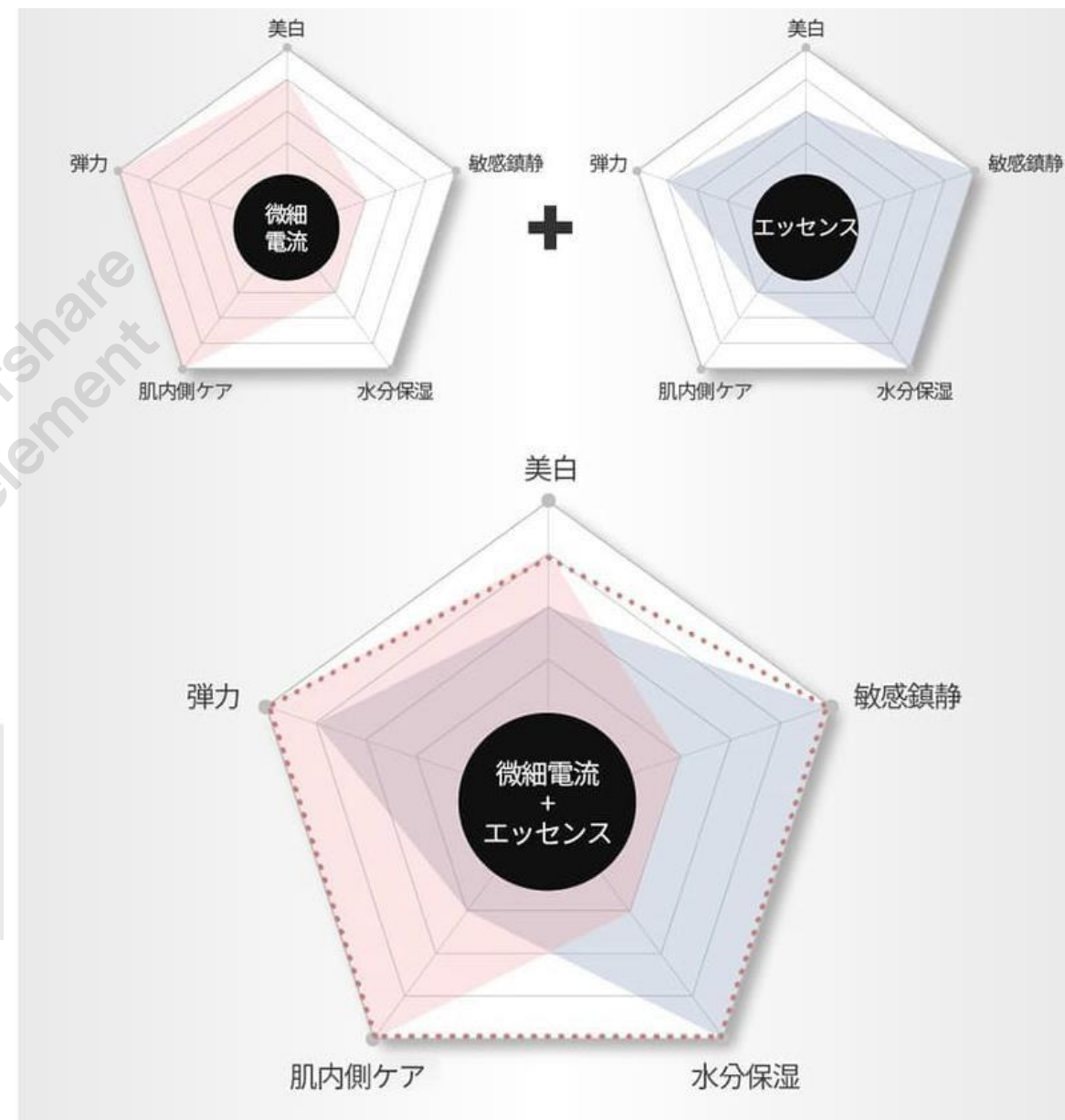
シナジーで最大化された効果と 悩みのある部位の集中ケア

微細電流ビューティーデバイス

- ✓ 肌の内側エネルギー活性化
- ✓ 弾力改善
- ✓ 皮膚再生を促す
- ✓ エッセンス成分吸収を促す

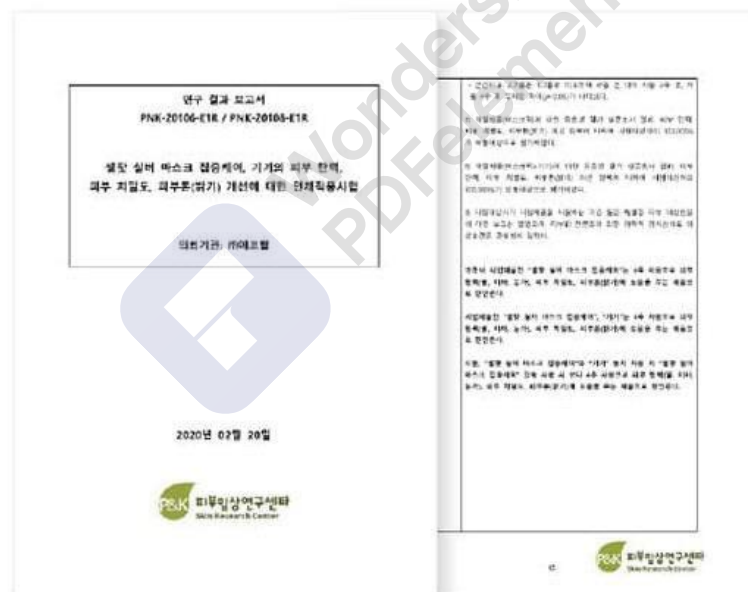
マスクパックエッセンス成分

- ✓ 肌の内側水分チャージ・保湿
- ✓ 敏感鎮静
- ✓ 弾力・シワ改善集中成分



P&K皮膚臨床研究センター臨床試験済み

研究結果報告書PNK 20106 E1R/PNK 20108 E1R
cellpodシルバーマスク集中ケア機器の皮膚弾力、
皮膚緻密度、トーンの明るさ改善に関する人体適用試験

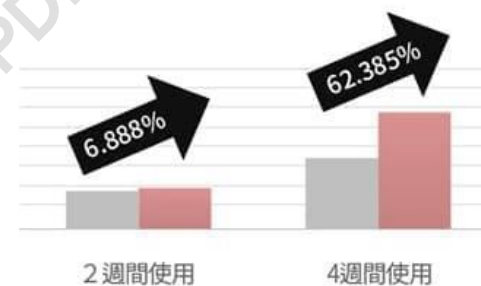


頬・額、目元の皮膚弾力改善に関する試験

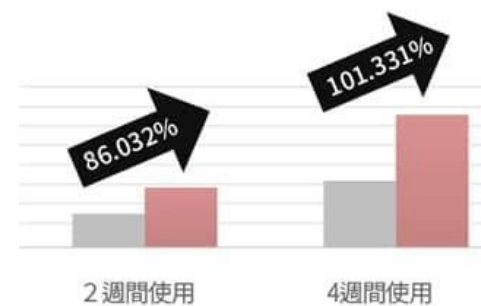
頬部位皮膚弾力
107.807% 上昇



額部位皮膚弾力
62.385% 上昇



目元部位皮膚弾力
101.331% 上昇



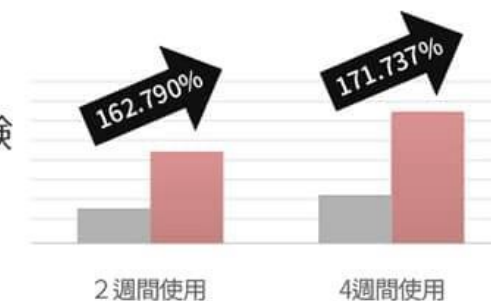
皮膚緻密度改善に関する試験

皮膚緻密度上昇
53.277% 上昇



皮膚トーン改善に関する試験

皮膚トーン改善に関する試験
171.737% 上昇



食薬処認証で成分の心配NO



韓国ファヘアプリ基準、全成分1~2等級

注意成分0個

全成分28個・乾燥肌緩和3個

皮膚1次刺激テスト済み

試験製品である”微細電流マスクパック”24時間貼り付け、
取り外して1時間、24時間後の皮膚反応に関して研究者の
目視評価を総合した結果、試験製品である”微細電流アン
チエイジングマスクパック”は非(無)刺激と判断されました。



P&K
皮膚臨床研究センター
テスト済み

機能性主成分

シワ改善



Adenosine

高価成分として弾力増加、細胞の再生力向上を促し
皮膚内コラーゲンとエラスチンを増加させ
シワ改善を促してくれる

皮膚美白



Niacin Amide

メラニンが皮膚表面に移動する経路を遮断し
シミ生成を抑制、美白、トーン改善を促し
肌の水分損出を防ぎ、皮膚バリアを強化してくれる

ブースター成分

弾力



Collageneer

STEP 1. コラーゲン生成

タンパク質の損傷を防ぎ細胞再生を促す抗酸化効果と弾力ケアを促し
タンパク質が損傷し分解されたり凝集されることを防ぎ
良質コラーゲン合成を促進してくれる

水分保湿



Oligo-HA

STEP 2. コラーゲンを支える

超低分子ヒアルロン酸、保湿効果優秀、
水分吸収、水分蒸発防止、水分維持を促す
弾力とシワ改善を促し
弾力繊維(コラーゲン、エラスチン)を支える

シワ毛穴

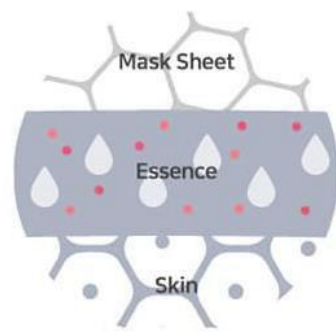


SYN-COLL

STEP 3. コラーゲン維持

MMP(コラーゲン変性成分)抑制、皮膚損傷改善を促す
コラーゲン合成増加、コラーゲンが無くならないよう保護
皮膚バリア強化、シワ減少、弾力増加、毛穴改善

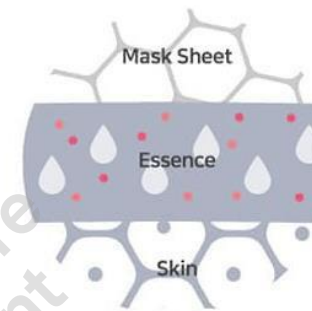
差別化されたエッセンス剤形 コラーゲンオイルカプセルで保湿力を最大化



1

弾力強化

弾力強化に特化した
エッセンスが肌に浸透！



1

弾力強化

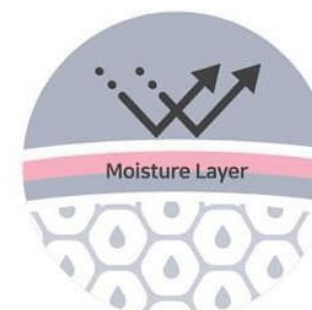
弾力強化に特化した
エッセンスが肌に浸透！



2

保湿膜生成

エッセンスが肌に浸透した後
マッサージを通して保湿に特化
コラーゲンピンクカプセルで保湿膜を生成



3

有効成分保護

エッセンス有効成分が無くならないように
保湿膜を通して保護！

シルバーペースト蜂の巣型

高純度シルバーペーストを使用し蜂の巣型を被せました。

蜂の巣型によりシルバーペーストMC±WELLの微細電流がマスク全体に伝達されます。



伝導性テスト通過

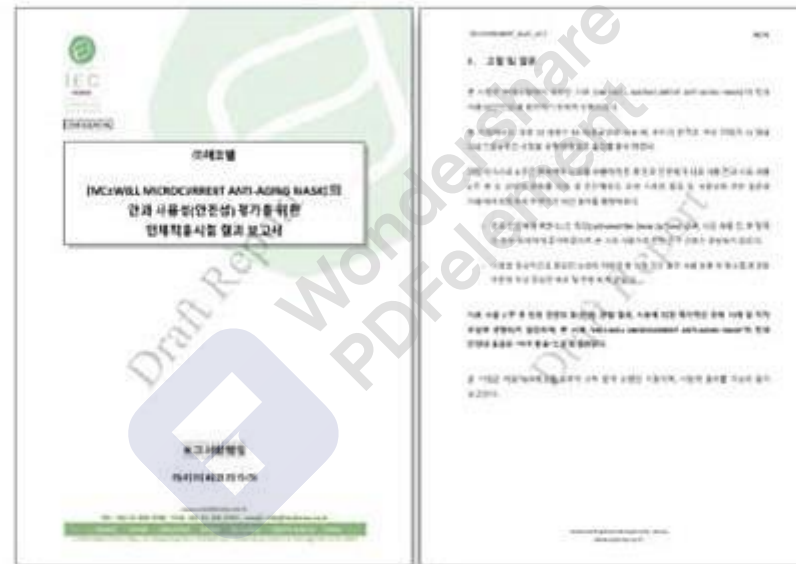
微細電流、目に見えなくても確実な伝導



マスクシート伝導性試験成績書とデバイスKC適合認証済み
(特許番号 R-R-EcW-EBM-E11111)

眼科安全性テスト通過

MC±WELL、目元に近くても安全に使用



資料使用4週後、眼科専門医眼(眼科)観察結果、
資料による特別な有害事例及び角膜損傷は観察されず
本資料”MC±WELL Microcurrent anti-aging mask”の
眼科安全性等級は”とても良い”として判定された。

シート原料

MC±WELLは**100%セルロース**素材です。
なめらかな表面、少ない摩擦と柔らかい肌触り！
長時間着用しても刺激がない！



特許第10-1886934号

セルロースはなめらかな繊維表面が肌に触れる際
摩擦が少なく柔らかい肌触りです。
敏感肌にも使用可能です。

密着性・透明性



水分吸収時、分子の間に水が入り

透明なGel感を生成するMC±WELLマスクシート

顔の屈曲面にも隙間なく密着し”立体密着シート”

隙間なく立体密着シートとして微細電流効果をより促します。

薄く軽いMC±WELLマスクシート

エッセンスを含んでもたるまずに顔に密着！

たるみなく簡単に付けることができます！

28日のターンオーバー周期 肌老化で周期が不規則になると？

古い角質が溜まり新しい細胞生成が遅れくすんで
荒れた肌にトラブルまで生じることがあります。
皮膚にスキンケア効能成分の浸透を遮ることもあります。



ターンオーバーを促すために ”3日に1パック” ソリューションパッケージ登場！

肌のためにやっていた“1日1パック”で得たものは敏感な肌！
1ヶ月間MC±WELL集中管理で肌をケア！



1ヶ月管理 ホームケアで新しい肌を！

歳を重ねるごとにターンオーバーを促す
MC±WELLアンチエイジングマスクパックによるケアで
正常なターンオーバーを促し新しい肌を体感してください！

MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT	SUN
1	-	-	2	-	-	3
-	-	4	-	-	5	-
-	6	-	-	7	-	-
8	-	-	9	-	-	10

1日20分、4週使用



網目シート

金属端子とシルバーパターンが損傷せず

マスクシートにエッセンスを吸収させるために網目シートを使用しました
また、手で掴む部分をつけ本来のシートと分離が簡単になっております



マスクシートは折り畳まれています

薄い生地を簡単に顔に付着できるように折り畳んだ状態で包装されています
網目シートがある状態で顔に貼り付けた後、網目シートを剥がします



簡単な使用

デバイスの磁石端子がマスクシートの金属端子とくっつき
マスクシート感知センサーを搭載し操作せずに自動でモードが進行します

MC±WELLモードガイド

センサー認識モード 5秒

センサー認識アラームがなり、赤いランプが
はやく点滅

ブースティングモード 20分

スタートアラームがなり、赤いランプが
ゆっくり点滅

待機モード 20分

終了アラームがなり、赤いランプが消えます

Q.“待機モード”がどうしてあるのか

A. センサー認識の誤りによる連続振動を防ぐため
20分間電源を遮断するように設定されています

再使用するためには20分間お待ちいただくようお願いいたします

MC±WELL使用方法



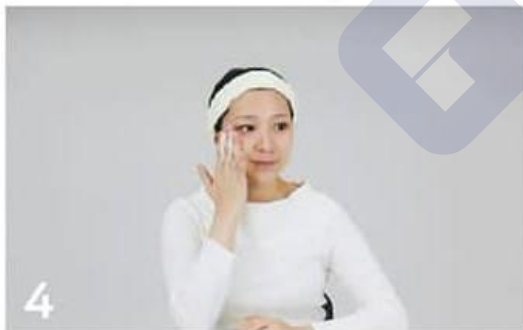
パウチを準備ください



右端にある突起を
“パキッ”となるまで折ります



マスクシートにエッセンスがよく
浸透するまで優しく揉みます
この時金属端子がシートから
取れないように力加減に気をつける



化粧水等で肌を整えます



マスクシートをつけます
この時シートの出っ張りが
右にくるようにし顔にシートを
付着させ上の網目シートを剥がします



額の金属端子にデバイスが
正確に付着するとアラームがなり
センサー認識モード(5秒)が
スタートします



センサー認識モードが終了後
アラームと一緒にブースターモード
(20分)スタートします



アラームがなり
ブースターモードが終了後
20分間の待機モードになります
シートを取り外した後
残ったエッセンスを肌に浸透させます

FAQ

Q. 正しく装着したのにデバイスの反応がありません

A. 装着したデバイスを額の方に軽く押すと(センサー認識モード)赤い光が約5秒点滅しブースターモードが正常作動します。

Q. デバイスを磁石端子から外せません

A. デバイスを軽く押しながら上にスライドさせるとシートから簡単に取り外すことができます。

Q. マスクシートの金属端子が取れました

A. デバイスを取り外す際、マスクパックの金属端子が取れることがあります。マスクパックは再使用ができませんので、商品不良ではございません。

Q. 使用した後にデバイスはどうしたらいいですか。

A. マスクを使用した後はデバイスをティッシュで拭いていただき(特に端子部分はきれいに拭き取っていただき)その後は安全な場所(商品の箱など)で保管をお願いいたします。

Q. 連続で使いたいです。

A. マスクを使用した後はデバイスをティッシュで拭いていただき(特に端子部分はきれいに拭き取っていただき)その後は安全な場所(商品の箱など)で保管をお願いいたします。

使用前の確認事項

- 1、妊産婦・肌の施術を受けられた方や受けられる予定の方は、専門医にご相談いただき使用いただくようお願いいたします。
- 2、マスクパックを付着しデバイスに触る前は、手についたエッセンスを拭いていただくようお願いいたします。
- 3、化粧品を使用時、または使用後直射日光による使用部位が赤い斑点、腫れ、また痒みなどの異常症状や副作用がある場合は専門医などにご相談をお願いいたします。
- 4、損傷がある部位などには使用を避けていただくようお願いいたします。
- 5、目の近くは避けてご使用ください。
- 6、マスクパックは使い捨て商品であり開封後直ちにご使用いただくようお願いいたします。
- 7、一度使用したマスクパックは再利用いただけません。

製品仕様

製品名

MC±WELLマスクシート
[MC±WELL(エムシーウェル)集中ケアデバイス
+cellpodシルバーマスク集中ケア]

容量

25gx10枚

全成分

水、BG、グリセリン、ナイアシンアミド、1，2-ヘキサンジオール、水添ポリデセン、スクワラン、（メチルビニルエーテル／マレイン酸）コポリマー、アルカナ根エキス、バイオサッカリドガム-1、加水分解ヒアルロン酸、カプリリルグリコール、シロバナルーピン種子エキス、パルミトイルトリペプチド-5、水添リゾレシチン、加水分解コラーゲン、（アクリル酸グリセリル／アクリル酸）コポリマー、アカシアセネガルガムエキス、エチルヘキシルトリアゾン、アルギニン、カルボマー、エチルヘキシルグリセリン、アデノシン、プロパンジオール、トコフェロール、オレイン酸ポリグリセリル-10、ヒマワリ種子油、フィチン酸Na

保管方法及び取り扱い時の注意事項

直射日光を避け保管し、子どもの手の届かないところで保管

使用期間

商品別途表記

製造会社

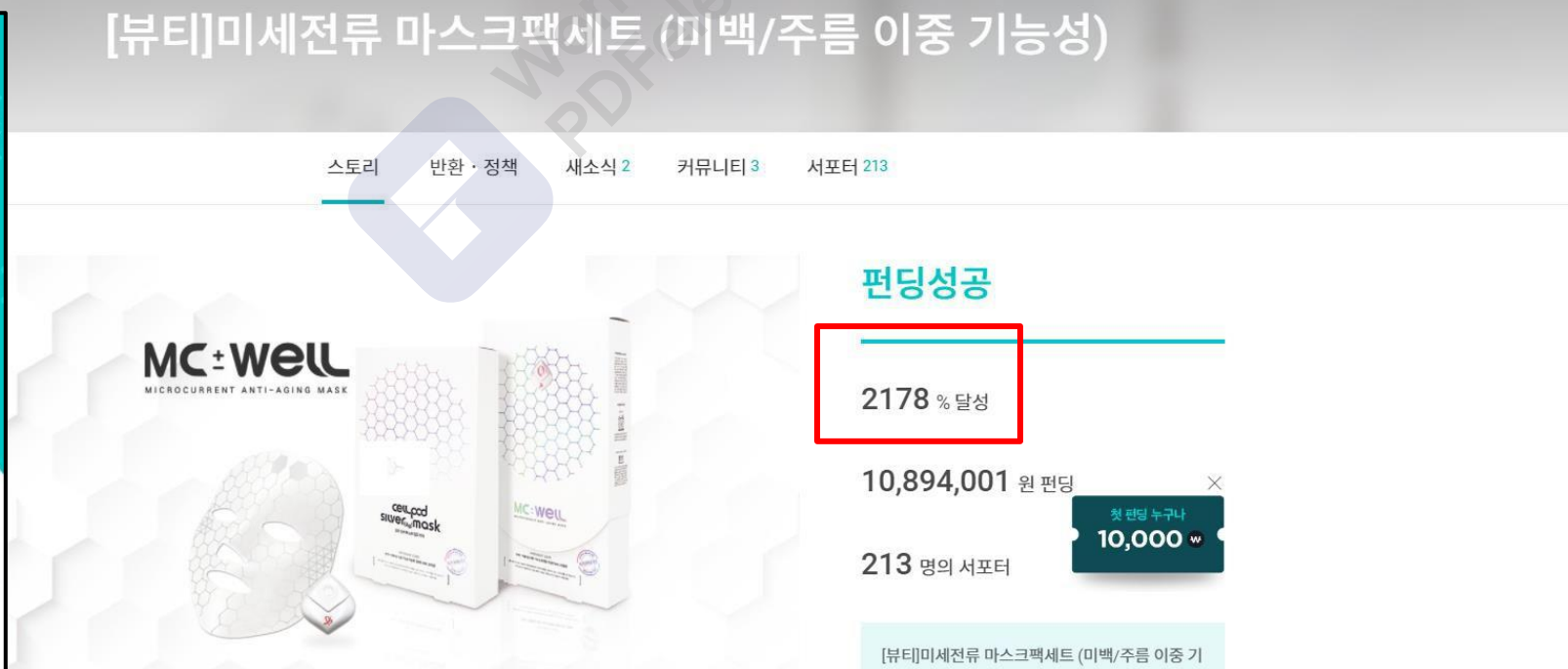
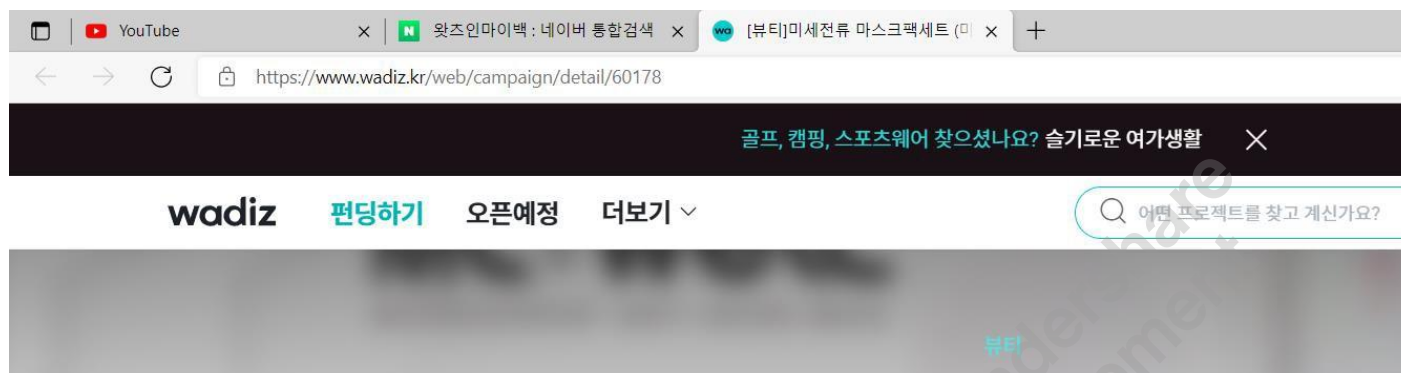
デバイス：echowel, マスク：ancors

製造販売員

ancors

クラウドファンディング 2178% 達成!

韓国のクラウドファンディングで目標以上を達成



7,000人以上が満足して書き込んだレビュー
透明感、シワの改善などに大満足

★★★★★ 5

· 21.09.01. | 신고

마스크팩 수량: A. 플세트 (디바이스 + 마스크팩 10장)

한줄리뷰

잘사용하고있어요 ㅎㅎ

★★★★★ 5

· 21.08.31. | 신고

마스크팩 수량: B. 하프세트 (디바이스 + 마스크팩 5장)

한줄리뷰

피부 좋아졌단 말 많이 들어요 ㅎㅎ

★★★★★ 5

· 21.08.31. | 신고

마스크팩 수량: A. 플세트 (디바이스 + 마스크팩 10장)

한줄리뷰

재구매 잘 쓰고있어요 좋습네

★★★★★ 5

· 21.08.31. | 신고

마스크팩 수량: A. 플세트 (디바이스 + 마스크팩 10장)

한줄리뷰

재구매 좋아요 만족합니다 :)

★★★★★ 5

· 21.08.31. | 신고

마스크팩 수량: A. 플세트 (디바이스 + 마스크팩 10장)

한줄리뷰

속속함이 오래 남아서 좋아요

★★★★★ 5

· 21.08.24. | 신고

마스크팩 수량: B. 하프세트 (디바이스 + 마스크팩 5장)

한줄리뷰

가격만큼 효과 좋아요~

★★★★★ 5

· 21.08.24. | 신고

마스크팩 수량: B. 하프세트 (디바이스 + 마스크팩 5장)

한줄리뷰

년 종아요 보들보들하네요

★★★★★ 5

· 21.08.29. | 신고

마스크팩 수량: B. 하프세트 (디바이스 + 마스크팩 5장)

한줄리뷰

팩하고나면 피부가 맑아지고 부드러워지네요

★★★★★ 5

· 21.08.16. | 신고

마스크팩 수량: B. 하프세트 (디바이스 + 마스크팩 5장)

한줄리뷰

너무너무 좋아요~~또 주문해서 사용하려고요

★★★★★ 5

· 21.08.20. | 신고

마스크팩 수량: A. 플세트 (디바이스 + 마스크팩 10장)

한줄리뷰

케어에 많은 도움 되고있어요ㅎ 추천합니다

★★★★★ 5

· 21.08.14. | 신고

마스크팩 수량: B. 하프세트 (디바이스 + 마스크팩 5장)

한줄리뷰

다들요래 재주문할게요^^

NAVER 微細マスクパック 1位

透かしを削除する

NAVERで微細電流パックを検索すると、販売率 1位

NAVER

네이버페이

쇼핑 | 쇼핑 LIVE

미세전류팩

상세검색

카테고리 더보기

'미세전류팩'에 대한 검색 결과입니다.

카테고리

브랜드

가격

배송/예택/색상

화장품/미용

디지털/가전

생활/건강

면세점

셀팻

라퀴미에르

닥터지니힐

스킨팩토리

프란츠

오엘론

파니

하이리빙

다운

맥스클릭

테즈블랑

5만원이하

5만원 ~ 10만원

10만원 ~ 20만원

20만원 이상

직접입력

원

원

무로배송

오늘출발

하달

카드할인

쿠폰

적립

추가할인

색상

전체 757

가격비교 2

네이버페이 398

백화점/홈쇼핑 43

쇼핑원도 7

해외직구 42

네이버 랭킹순 · 가격 낮은 순 · 판매량 많은 순 · 리뷰 많은 순 · 쇼핑물선택 · 상품타입(전체) · 40개씩 보기

셀팻 미세전류 마스크팩 하프세트

60,450원

광고

현대Hmall

APP 첫구매 쿠폰

N Pay 포인트 1,813원

셀팻 미세전류 마스크팩 풀세트

111,600원

광고

현대Hmall

APP 첫구매 쿠폰

N Pay 포인트 3,348원

맥스클릭 미세전류 관리 플러스 코어 텐션 ...

45,000원

광고

MAXCLIC

스토어점 3천원할인

N Pay 포인트 1,350원

리뷰 55 | 구매 33

닥터지니힐 미세전류 병 품 마스크팩 5매입

13,000원

광고

자미수스토리

15%할인+카드5%

셀팻[메니아] 셀팻 실버 미세전류 마스크팩 매...

188,000원

광고

SK스토아

15%할인+카드5%

셀팻 팔자주름없애기 펙 타이드 콜라겐 미세전...

96,000원

셀팻

N Pay

리뷰 999+ | 구매 999+

닥터지니힐 미세전류 병 품 마스크 팩 25ml

최저 12,960원

리뷰 58

판매처 16

[미세전류팩] 제트 플러스 듀얼 마스크 (2ea)

16,800원

프란츠

N Pay

리뷰 91

[셀팻]셀팻 실버 미세전류 마스크팩 기본구성

86,550원

11번가

라퀴미에르 콜라겐 마스크팩 5매입 저분자콜라...

14,500원

슬리먼트

N Pay

리뷰 3 | 구매 6

[미세전류팩] 제트 플러스 브라이트닝 듀얼 마스크...

16,800원

프란츠

N Pay

리뷰 37

[셀팻]셀팻 실버 미세전류 마스크팩 기본구성

84,150원

SK스토아

[셀팻]셀팻 실버 미세전류 마스크팩 메니아구성

160,650원

SK스토아

[미세전류팩] 링클어웨이 레드 아이 듀얼 마스크 ...

18,000원

프란츠

N Pay

리뷰 21

[미세전류팩] 넥 듀얼 마스크 (2ea)

14,400원

프란츠

N Pay

리뷰 11

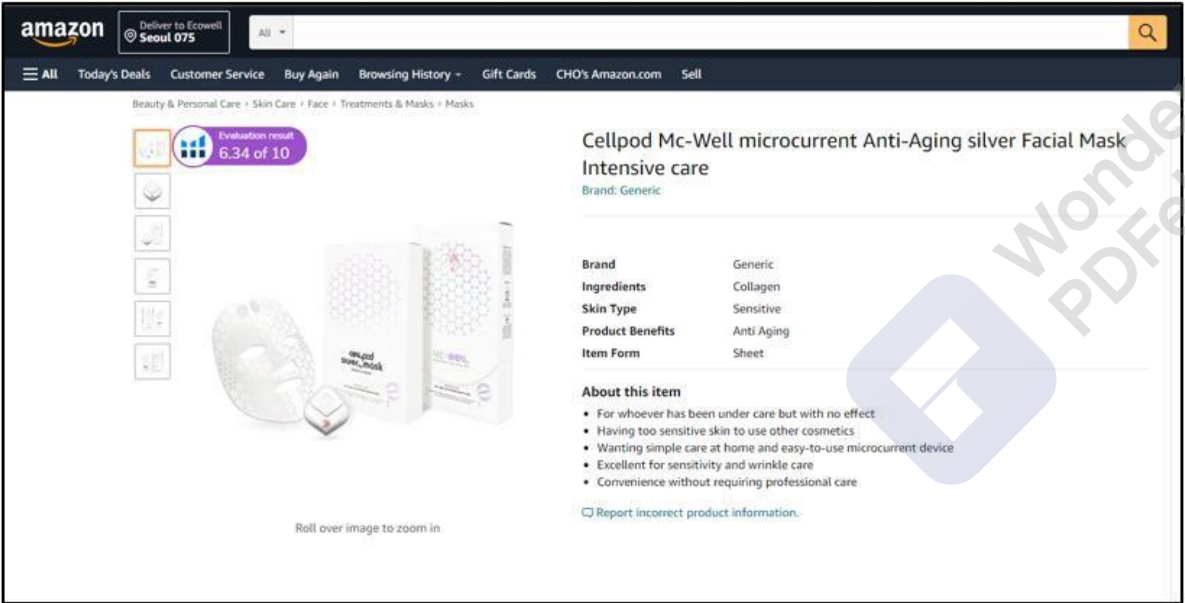
NAVER ショッピングライブ 売り切れ！

最近人気のネットショッピング(NAVER ショッピングライブ)で4回全部売り切れ！



アメリカやアジア、ヨーロッパなどで海外進出を通じたグローバルな活躍

アマゾン



香港のドラッグストア



ビューティープログラムで紹介

韓国の歌手「ナルシャ(Brown Eyed Girls)」がプログラムで紹介



“大事な撮影の前日には
必ずこのパックを使うわ！”

ビューティープログラムで紹介

ビューティー専門プログラムで画期的なマスクパックとして紹介
ユジン(女優)、パク・ジョンア(女優)など、人気のゲストが出演



“新しいアイテムを準備してみました！
確かにしっとりしてる！”

”目で確認したから、
信じて使いましょう！”

新製品やブランドのイベント、海外輸出などマスコミを通してPR活動

이데일리 | 6일 전 | 네이버뉴스

셀팻, 실버 미세전류 마스크팩 SK스토아서 론칭

뷰티 디바이스(미용기기) 전문 브랜드 셀팻은 자사 인기 제품 '실버 미세전류 마스크팩'이 홈쇼핑에 진출한다고 17일 밝혔다. 셀팻 실버 미세전류 마스크팩은 셀팻...

셀팻, '실버 미세전류 마스크팩'으로 SK스토아 정식 론칭 패션비즈 6일 전
셀팻, '실버 미세전류 마스크팩'으로 SK스토아 정식 론칭 세계비즈 6일 전



인천일보 | 2021.04.22.

셀팻 미세전류팩 엠씨웰, 네이버쇼핑라이브 1차, 2차 방송 완판

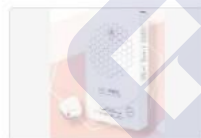
사전제공=㈜에코웰 뷰티 디바이스(미용기기) 전문 브랜드 '셀팻'은 네이버 쇼핑 라이브 2차 감사 이벤트가... 셀팻은 간단하고 쉽게 사용할 수 있는 뷰티 디바이스 ...



로이슈 | 2020.11.06.

셀팻 미세전류 마스크팩 엠씨웰, 한정수량 이벤트 진행

지난 10월 30일 셀팻 브랜드의 미세전류팩 엠씨웰이 1차 완판되어 고객감사 이벤트로 5일간 한정수량 특가... 셀팻 엠씨웰은 일반 마스크팩이 아닌 미세전류 디바...



SBS Biz | 2020.07.15. | 네이버뉴스

셀팻 "미세전류팩 엠씨웰 이태리 수출 추진"

뷰티브랜드 셀팻은 "이태리 뷰티브랜드 설립자 일라리아 토스카노(ILARIA TOSCANO)와 미세전류팩인 엠씨웰을... 셀팻 측은 "이태리 현지에서 엠씨웰을 관심 있게...



시사뉴스 | 2020.07.08.

미세전류팩 셀팻, 소비자가 모니터링 하고 직접 참여하는 광고 캠페인...

뷰티브랜드 셀팻에서 'SNS 허위·과대광고 OUT 캠페인' 일환으로 소비자가 모니터링 하고 직접 참여하는 광고캠페인을 진행한다고 8일 밝혔다. 셀팻의 미세전류팩...



NB 뉴스브라이트 | 2020.05.15.

뷰티 브랜드 셀팻, 마스크팩 엠씨웰 15일 정식 런칭 이벤트 진행

뷰티브랜드 셀팻(CELLPO)의 미세전류 마스크팩 엠씨웰(MC±WELL)이 15일 온라인 쇼핑몰 아이유티랩과 셀팻 쇼핑몰에서 동시에 정식 런칭한다고 밝혔다. 셀팻에서...



데일리안 | 2021.05.04. | 네이버뉴스

화사해진 날씨 속 스킨케어 트렌드 '홈 케어로 완성하는 마스크 ...

-미세전류 마스크팩 셀팻 '엠씨웰' 셀팻의 미세전류 마스크팩인 엠씨웰은 지난해 클라우드 펀딩 와디즈를 통해 론칭해 2178%초과 달성한 제품으로 최근 라이브 ...



데일리한국 | 2020.08.13.

브라운아이드걸스 나르샤, 피부관리 꿀팁 미세전류팩 '왓츠인마...

아이템 '셀팻의 미세전류팩 엠씨웰'을 소개했다. 왓츠인마이백은 평소에 가방 속에 넣어놓고 다니는... 나르샤는 "셀팻의 엠씨웰은 피부턴오버주기를 생각한 제품으로...



부산제일경제 | 2020.04.28.

미세전류 마스크팩 엠씨웰, 클라우드 펀딩 '와디즈' 2178% 초과 ...

에코웰의 신규 브랜드 "셀팻(CELLPOD)"은 디바이스가 있는 미세전류 마스크팩 엠씨웰(MC±WELL)을 클라우드... 셀팻의 엠씨웰은 일반 마스크팩과 달리 디바이스...



디스커버리뉴스 | 2020.03.27.

마스크팩과 미세전류 케어 ...'엠씨웰' 와디즈 런칭

지난 3월25일 신규 뷰티디바이스 브랜드 "셀팻(CELLPOD)"은 피부의 미백과 주름 개선에 효과적인 미세전류... 엠씨웰의 셀팻 실버 마스크에 사용된 실버 패턴은 ...



뉴스 기사와 댓글로 인한 문제 발생시 24시간 센터로 접수해주세요. ?

韓国の有名なテレビ通販で好評！

2021年11月、ついに韓国のテレビ通販で販売！



이데일리 2021년 11월 23일 화요일
세상을 올바르게 세상을 따뜻하게

기업 전자 자동차 생활 산업 중소기업 아웃도어캠핑 기업일반

셀팻, 실버 미세전류 마스크팩 SK스토아서 론칭

등록 2021-11-17 오전 9:53:50
수정 2021-11-17 오전 9:53:50



이윤정 기자
N 기자구독

[이데일리 이윤정 기자] 뷰티 디바이스(미용기기) 전문 브랜드 셀팻은 자사 인기 제품 '실버 미세전류 마스크팩'이 홈쇼핑에 진출한다고 17일 밝혔다.

- f
- tw
- envelope
- printer
- ☆스크랩
- URL복사

지금 열독 중

(영상) '까인' 후기 난독에 도움



(사진제공=셀팻)

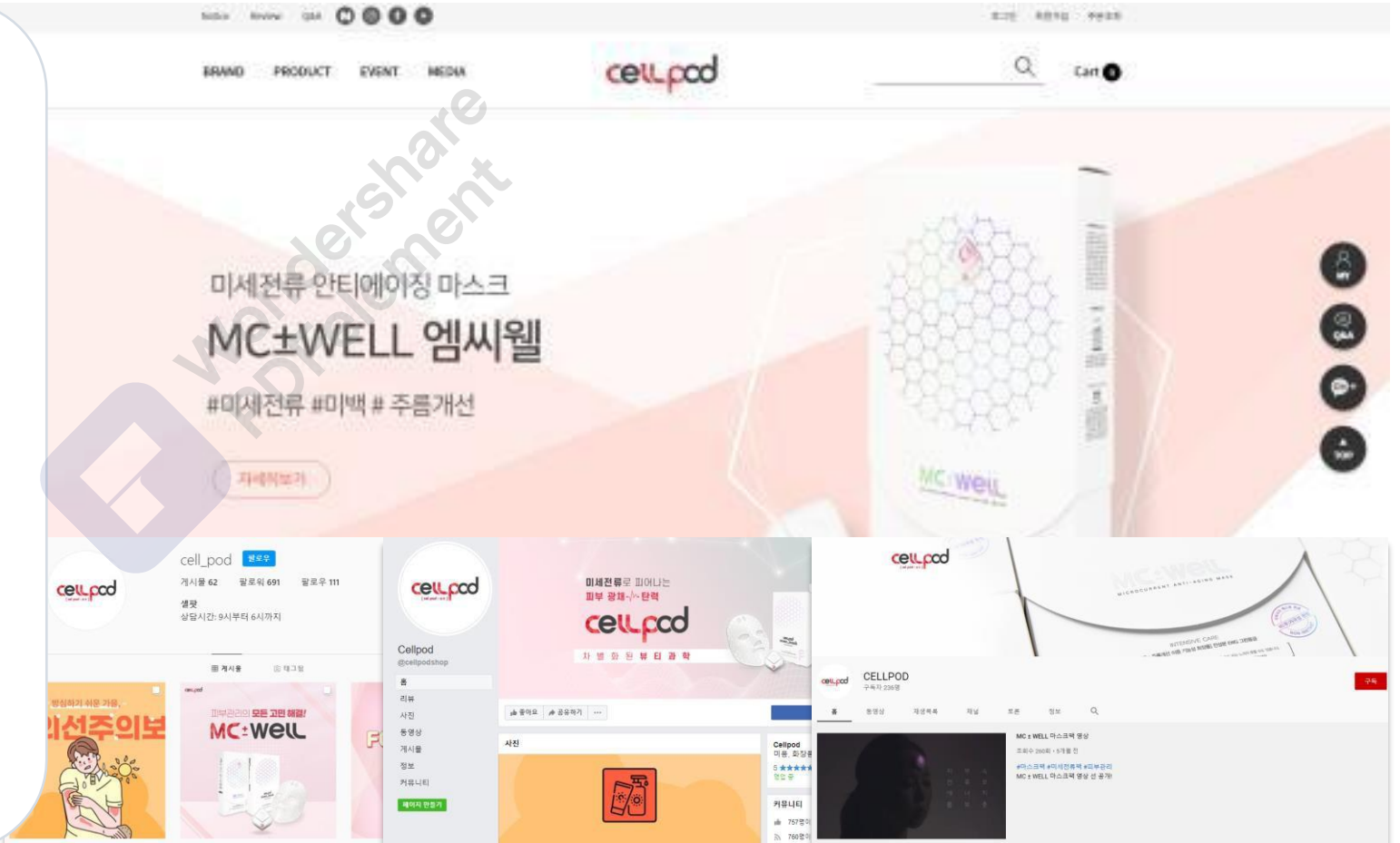
Youtube, Instagram, Facebookを運営、顧客とのコミュニケーション

cellpod
[sel päd : 셀팟]

Instagram

facebook

YouTube



Thank you