

東京女子医科大学形成外科：No. 1 3 既往歴：なし

患者：F.T.	性別：男	年齢 20歳	開始 02/08/29	適用 1回	終了 02/09/10
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
1	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏療法

合併症：なし

部位：右下腕

適応創傷面積：7.0 cm x 18.0 cm

2度熱傷の上皮化

東京女子医科大学形成外科：No. 1 4 既往歴：なし

患者：S.Y.	性別：男	年齢 21歳	開始 02/09/04	適用 2回	終了 02/12/17
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
1	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏療法

合併症：なし

部位：左下腕

適応創傷面積：9.0 cm x 20.0 cm

2度熱傷の上皮化

東京女子医科大学形成外科：No. 1 5 既往歴：なし

患者：K.K.	性別：女	年齢 26歳	開始 02/09/10	適用 1回	終了 02/09/24
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
7*	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：なし

合併症：なし

部位：右頬

適応創傷面積：10.0 cm x 8.0 cm

表皮母斑に対する炭酸ガスレーザー照射創面の上皮化

東京女子医科大学形成外科：No. 1 6 既往歴：糖尿病

患者：Y. H	性別：男	年齢 7 2 歳	開始 02/11/06	適用 1 6 回	終了 03/03/05
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	1 6 点	A	有用でない

適用までの処置：軟膏療法

合併症：糖尿病

部位：左下腕

適応創傷面積：5.0 cm x 4.0 cm

難治性皮膚潰瘍の移植床形成目的 (外来)

東京女子医科大学形成外科：No. 1 7 既往歴：レックリングハウゼン氏病

患者：K. K	性別：女	年齢 3 3 歳	開始 04/01/07	適用 4 回	終了 04/02/03
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	1 0 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏処置

合併症：コンパートメント症候群

部位：右下腿

適応創傷面積：6.5 cm x 11.5 cm

東京女子医科大学形成外科：No. 1 8 既往歴：レックリングハウゼン氏病

患者：K.K.	性別：女	年齢 3 3 歳	開始 04/01/07	適用 4 回	終了 04/01/26
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	1 0 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム

合併症：コンパートメント症候群

部位：右足ふくらはぎ

適応創傷面積：6.5 cm x 11.5 cm

植皮：04/02/03 観察終了：04/03/31

東京女子医科大学形成外科：No.19 既往歴：なし

患者：M.S	性別：男	年齢 1歳	開始 04/01/13	適用 3回	終了 04/02/03
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
1	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏処置

合併症：なし

部位：頸部

適応創傷面積：7.5 cm x 3.0 cm

東京女子医科大学形成外科：No.20 既往歴：なし

患者：I.H	性別：男	年齢 55歳	開始 04/01/13	適用 3回	終了 04/02/03
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏処置

合併症：なし

部位：右下腿

適応創傷面積：22 cm x 8 cm

東京女子医科大学形成外科：No.21 既往歴：なし

患者：U.A	性別：女	年齢 23歳	開始 04/01/13	適用 4回	終了 04/02/16
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏処置

合併症：なし

部位：左上腕

適応創傷面積：8 cm x 14 cm

東京女子医科大学形成外科：No.22 既往歴：なし

患者：M.S.	性別：男	年齢 1歳	開始 04/01/13	適用 3回	終了 04/01/22
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
1	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏処置

合併症：

部位：首

適応創傷面積：7.5 cm x 3.0 cm

観察終了：04/03/31

東京女子医科大学形成外科：No.23 既往歴：なし

患者：I.H.	性別：男	年齢 55歳	開始 04/01/13	適用 3回	終了 04/01/26
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	83点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏処置

合併症：

部位：右ふくらはぎ

適応創傷面積：22 cm x 8 cm

観察終了：04/03/31

東京女子医科大学形成外科：No.24 既往歴：なし

患者：U.A.	性別：女	年齢 23歳	開始 04/01/13	適用 4回	終了 04/02/02
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏処置

合併症：

部位：左腕

適応創傷面積：8 cm x 14 cm

植皮：04/02/03 観察終了：04/03/31

東京女子医科大学形成外科：No. 2 5 既往歴：SLE

患者：H.Y.	性別：女	年齢 3 9 歳	開始 04/02/14	適用 9 回	終了 04/04/06
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
6	無	/	1 0 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：軟膏治療

合併症：SLE、

部位：左足すね

適応創傷面積：5.0 cm x 2.5 cm

観察終了：04/06/30

東京女子医科大学形成外科：No. 2 6 既往歴：悪性関節リウマチ

リウマチ性血管炎

患者：Y.E.	性別：女	年齢 6 1 歳	開始 04/02/16	適用 6 回	終了 04/03/11
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	7 6 点	A	極めて有用

適用までの処置：血管新生療法、ペルナック移植

合併症：

部位：左足甲

適応創傷面積：15 cm x 12 cm

観察終了：04/06/30

順天堂大学皮膚科：No. 1

既往歴：先天性表皮水疱症

患者：K.R.	性別：男	年齢 2 8 歳	開始 02/07/01	適用 1 1 回	終了 02/08/08
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	1 0 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：カルトスタット

合併症：先天性表皮水疱症

部位：右手・前腕

適応創傷面積：8.0 cm x 4.0 cm , 5.0 cm x 3.5cm

難治性皮膚潰瘍の上皮化

順天堂大学皮膚科：No. 2

既往歴：なし

患者：U.K.	性別：男	年齢 4 5 歳	開始 02/07/24	適用 2 回	終了 02/08/19
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
8	無	/	9 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：なし

合併症：臀部慢性膿皮症

部位：臀部

適応創傷面積：26.0 cm x 19.0 cm

癬痕切除創の移植床形成

植皮 02/08/07 観察終了 02/08/19

順天堂大学皮膚科：No. 3

既往歴：なし

患者：M.H.	性別：女	年齢 7 1 歳	開始 02/08/06	適用 3 回	終了 02/08/27
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	9 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム、フィブラストスプレー

合併症：結節性多発動脈炎

部位：右下腿

適応創傷面積：5.0 cm x 4.0 cm

難治性皮膚潰瘍移植床形成目的

植皮 02/08/20 観察終了 02/08/27

順天堂大学皮膚科：No. 4

既往歴：なし

患者：H. H.	性別：男	年齢 5 7 歳	開始 02/08/21	適用 3 回	終了 02/09/09
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
7	無	/	9 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：切除

合併症：皮膚リンパ腫

部位：額

適応創傷面積：6.0 cm x 4.8 cm

色素性母斑切除創移植床形成目的

植皮 02/09/04 観察終了 02/09/09

順天堂大学皮膚科：No. 5

既往歴：左膝・足関節部有棘細胞癌

患者：Y. K.	性別：男	年齢 2 6 歳	開始 02/08/22	適用 8 回	終了 02/09/05
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	9 8 点	A	極めて有用

適用までの処置：イソジンゲル、アズノール軟膏

合併症：先天性表皮水疱症

部位：右上腕、右足内側

適応創傷面積：6.5 cm x 4.5cm、 2.7 cm x 1.4 cm

難治性皮膚潰瘍の上皮化

順天堂大学皮膚科：No. 6

既往歴：慢性 C 型肝炎、肝硬変、肺結核

患者：S. M.	性別：男	年齢 7 4 歳	開始 02/09/11	適用 1 8 回	終了 02/12/24
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	7 3 点	A	有用である

適用までの処置：デブリードマン、ゲンタシン軟膏

合併症：頭部血管肉腫、放射線性皮膚炎

部位：頭部

適応創傷面積：10.0 cm x 9.5cm

難治性皮膚潰瘍の移植床形成目的

順天堂大学皮膚科：No. 7

既往歴：心筋梗塞、糖尿病

患者：K. T.	性別：男	年齢 69 歳	開始 02/09/19	適用 9 回	終了 02/10/27
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	81 点	A	極めて有用

適用までの処置：デブリードマン、フィブラストスプレー、ゲンタシン軟膏

合併症：限局性強皮症

部位：左背部

適応創傷面積：4.3 cm x 2.3 cm

難治性皮膚潰瘍の移植床形成目的

植皮 02/10/22 観察終了 02/10/27

順天堂大学皮膚科：No. 8

既往歴：左手有棘細胞癌にて右上肢切断

患者：Y. T.	性別：男	年齢 70 歳	開始 02/10/02	適用 4 回	終了 02/10/21
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
8	無	/	81 点	A	極めて有用

適用までの処置：なし

合併症：なし

部位：右肩前面

適応創傷面積：12.0 cm x 6.0 cm

瘢痕切除創の移植床形成目的

植皮 02/10/16 観察終了 02/10/21

順天堂大学皮膚科：No. 9

既往歴：なし

患者：Y. K.	性別：女	年齢 31 歳	開始 02/10/05	適用 8 回	終了 02/11/01
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	98 点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム、ゲンタシン軟膏

合併症：先天性表皮水疱症

部位：右足内側

適応創傷面積：3.0 cm x 10.0 cm

難治性皮膚潰瘍の上皮化

順天堂大学皮膚科：No. 1 0

既往歴：SLE

患者：N. S.	性別：女	年齢 6 2 歳	開始 02/11/28	適用 4 回	終了 02/12/11
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	8 2 点	A	極めて有用

適用までの処置：ペルナック

合併症：バセドウ病、SLE

部位：左足首

適応創傷面積：10.0 cm x 13.0 cm

難治性皮膚潰瘍の移植床形成目的

植皮 02/12/11 観察終了 02/12/25

順天堂大学皮膚科：No. 1 1

既往歴：なし

患者：K. K.	性別：女	年齢 3 8 歳	開始 02/12/09	適用 4 回	終了 02/12/24
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	7 3 点	A	有用である

適用までの処置：プロスタンディン軟膏

合併症：悪性関節リウマチ

部位：左下肢

適応創傷面積：3.0 cm x 3.0 cm

難治性皮膚潰瘍の肉芽組織形成と上皮化

順天堂大学皮膚科：No. 1 2

既往歴：先天性表皮水泡症

患者：Y. K.	性別：男	年齢 2 7 歳	開始 03/10/20	適用 11 回	終了 03/11/27
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	8 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム塗布、ユーパスタ（足のみ）

合併症：先天性表皮水泡症

部位：腰部①

適応創傷面積：11.5 cm x 7 cm①

右肩②

5 cm x 4 cm ②

左足背③

4 cm x 3.5 cm③

左足内側④

4 cm x 2.5 cm④

観察終了：04/12/02

順天堂大学皮膚科：No. 1 3 既往歴：なし

患者：K.R.	性別：男	年齢 3 0 歳	開始 03/12/08	適用 6 回	終了 04/01/05
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	9 0 点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム塗布

合併症：先天性表皮水泡症

部位：左手

適応創傷面積：5 cm x 3.5 cm

3.5cm x 3 cm

3 cm x 1.5 cm

観察終了：04/01/09

順天堂大学皮膚科：No. 1 4 既往歴：なし

患者：Y.A.	性別：女	年齢 1 3 歳	開始 03/12/26	適用 5 回	終了 04/01/13
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	8 8 点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム塗布

合併症：先天性表皮水泡症

部位：首から肩にかけて

適応創傷面積：10 cm x 9 cm

3 cm x 3 cm

2 cm x 2 cm

5 cm x 5 cm

4 cm x 4 cm

2 cm x 3 cm

観察終了：04/01/20

順天堂大学皮膚科：No. 1 5 既往歴：なし

患者：E.H.	性別：女	年齢 4 0 歳	開始 04/01/06	適用 4 回	終了 04/01/21
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	5 2 点	A	普通

適用までの処置：ゲーベンクリーム塗布

合併症：結節性多発動脈炎（皮層型）、糖尿病

部位：右足首内側

適応創傷面積：3.3 cm x 1.9 cm

観察終了：04/01/29

順天堂大学皮膚科：No.16 既往歴：なし

患者：N.M.	性別：女	年齢49歳	開始04/05/10	適用3回	終了04/05/24
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	76点	A	有用である

適用までの処置：フィブラストスプレー、プロスタンディン軟膏

合併症：CREST 症候群

部位：腰背部

適応創傷面積：2.5 cm x 2.0 cm

観察終了：04/05/24

順天堂大学皮膚科：No.17 既往歴：なし

患者：M.T.	性別：男	年齢54歳	開始04/09/30	適用7回	終了04/10/29
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
2	無	/	80点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム塗布、プロスタンディン軟膏、
フィブラストスプレー

合併症：

部位：頭部

適応創傷面積：8 cm x 6.5 cm

観察終了：04/11/13

順天堂大学皮膚科：No.18 既往歴：下肢静脈瘤

患者：A.M.	性別：男	年齢57歳	開始04/10/14	適用10回	終了04/12/09
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	96点	A	極めて有用

適用までの処置：ゲーベンクリーム塗布、プロスタンディン軟膏、

合併症：なし

部位：右足首前部

適応創傷面積：2.5 cm x 2.0 cm

観察終了：04/12/09

日本医科大学形成外科：No.1 既往歴：バージャー病、脳梗塞

患者：M.O	性別：男	年齢 65歳	開始 02/03/06	適用 4回	終了 02/04/08
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	なし	/	80点	A	極めて有用

適用までの処置：プロスタンディン軟膏

合併症：なし

部位：左足内果

適応創傷面積：4.0 cm x 2.5cm

難治性皮膚潰瘍移植床形成目的

植皮 02/04/01 最終観察 02/04/08

日本医科大学形成外科：No.2 既往歴：クラインフェルター、両下肢静脈瘤

患者：M.M.	性別：男	年齢 59歳	開始 02/05/10	適用 9回	終了 02/07/08
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	なし	/	71点	A	有用である

適用までの処置：プロスタンディン軟膏

合併症：なし

部位：左足背

適応創傷面積：10cm x 4.5 cm

難治性皮膚潰瘍移植床形成目的

植皮 02/07/08

日本医科大学形成外科：No.3 既往歴：糖尿病

患者：E.K.	性別：男	年齢 34歳	開始 02/05/13	適用 5回	終了 02/06/10
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	なし	02/06/11	75点	A	有用である

適用までの処置：フィブラストスプレー

合併症：糖尿病

部位：左足底

適応創傷面積：4.5 cm x 2.5 cm

難治性皮膚潰瘍移植床形成目的

日本医科大学形成外科：No.4

既往歴：バージャー病、脳梗塞

患者：M.O.	性別：男	年齢65歳	開始 02/07/04	適用 11回	終了 02/08/08
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	なし	/	57点	A	普通

適用までの処置：プロスタンディン軟膏

合併症：なし

部位：左足内果

適応創傷面積：3.5 cm x 2.8 cm

難治性皮膚潰瘍の上皮化

日本医科大学形成外科：No.5

既往歴：なし

患者：K.K.	性別：女	年齢87歳	開始 02/10/09	適用 4回	終了 02/10/30
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	なし	/	62点	B	有用である

適用までの処置：アクトシン軟膏、プロスタンディン軟膏、エキザルベ

合併症：なし

部位：大腿部

適応創傷面積：10.0 cm x 8.0 cm (右)

難治性皮膚潰瘍の上皮化

20.0 cm x 10.0 cm (左)

日本医科大学形成外科：No.6

既往歴：バージャー病、脳梗塞

患者：S.T.	性別：男	年齢69歳	開始 02/10/09	適用 9回	終了 02/11/22
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	なし	/	57点	A	普通

適用までの処置：イソジンゲル、アクトシン軟膏、プロスタンディン軟膏

合併症：なし

部位：左足外果

適応創傷面積：3.5 cm x 2.8 cm

難治性皮膚潰瘍の上皮化

日本医科大学形成外科：No.7 既往歴：クラインフェルター症候群

患者：M.O.	性別：男	年齢65歳	開始02/10/19	適用6回	終了02/12/24
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	79点	A	有用である

適用までの処置：エレースC軟膏、エキザルベ軟膏

合併症：なし

部位：右足内果

適応創傷面積：4.0 cm x 4.0 cm

難治性皮膚潰瘍の移植床形成

植皮02/11/26 観察終了02/12/24

日本医科大学形成外科：No.8 既往歴：ASO、不整脈

患者：T.M.	性別：男	年齢74歳	開始03/05/12	適用10回	終了03/07/26
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	96点	A	極めて有用

適用までの処置：下腿血管再生療法、断端形成術

合併症：ASO、不整脈

部位：右足小指、薬指

適応創傷面積：6 cm x 5 cm

かかと

5 cm x 4 cm

観察終了：03/07/26

日本医科大学形成外科：No.9 既往歴：なし

患者：H.T.	性別：女	年齢78歳	開始03/07/28	適用26回	終了04/01/15
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	04/01/15 ④	52点	B	普通

適用までの処置：下腿血管再生療法、デブリードマン

合併症：

部位：右足小趾

適応創傷面積：3 cm x 2.5 cm

拇指

2.5 cm x 2.5 cm

観察終了：04/01/20

日本医科大学形成外科：No.10 既往歴：ASO、糖尿病、CRF、CHF、OMI

患者：S.S.	性別：男	年齢58歳	開始03/08/08	適用19回	終了03/12/16
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	03/12/16 ①	75点	B	普通

適用までの処置：洗浄+ゲーベンCr

合併症：上記既往症の治療

部位：右足小指、中指

適応創傷面積：2.7 cm x 2.5 cm

観察終了：03/12/16

日本医科大学形成外科：No.11 既往歴：PSS（進行性強皮症）

患者：K.S.	性別：女	年齢57歳	開始03/08/08	適用23回	終了04/01/19
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	04/01/19 ④	52点	B	普通

適用までの処置：血管再生治療、消毒

合併症：

部位：両側指先部すべて

適応創傷面積：10 cm x 10 cm

右足くるぶし

観察終了：04/01/19

日本医科大学形成外科：No.12 既往歴：ASO、CRF、糖尿病、HT

患者：Y.T.	性別：男	年齢45歳	開始03/10/03	適用9回	終了03/12/01
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	92点	A	極めて有用

適用までの処置：消毒

合併症：ASO、CRF、糖尿病、HT

部位：右足かかと内側

適応創傷面積：2.0 cm x 1.5 cm

観察終了：04/01/24

日本医科大学形成外科：No.1 3 既往歴：糖尿病、CHF、ASO

患者：E. K.	性別：男	年齢 7 2 歳	開始 03/10/06	適用 2 2 回	終了 04/03/09
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
3, 5	無	04/03/09 ④	8 4 点	A	極めて有用

適用までの処置：血管再生療法、植皮術

合併症：糖尿病、CHF、ASO

部位：①左アキレス腱

適応創傷面積：① 6 cm x 2.5 cm

②左足くるぶし

② 3 cm x 3 cm

③左足外側

③ 3 cm x 3 cm

観察終了：03/03/09

日本医科大学形成外科：No.1 4 既往歴：ASO

患者：A.K.	性別：男	年齢 7 1 歳	開始 04/05/25	適用 4 回	終了 04/06/15
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	8 8 点	A	極めて有用

適用までの処置：静脈瘤ストリッピング、植皮術、高圧酸素療法

合併症：

部位：左足すね

適応創傷面積：9 cm x 2 cm

観察終了：04/06/22

日本医科大学形成外科：No.1 5 既往歴：ASO、糖尿病

患者：T.M.	性別：男	年齢 6 1 歳	開始 04/05/25	適用 5 回	終了 04/06/22
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	04/06/29 ①	8 8 点	A	極めて有用

適用までの処置：洗浄+ゲーベン Cr

合併症：ASO (FontaineⅣ)、糖尿病

部位：右足、中指つけね～小指つけね 適応創傷面積：12 cm x 6 cm

観察終了：04/07/05

日本医科大学形成外科：No.16 既往歴：AMI

患者：H.G.	性別：男	年齢59歳	開始04/05/28	適用7回	終了04/06/30
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	04/07/0①	75点	A	有用である

適用までの処置：血管拡張剤、人工真皮

合併症：

部位：右足親指～薬指まで
右足くるぶし

適応創傷面積：4 cm x 2.5 cm

1.0 cm x 1.0 cm

観察終了：04/08/04

日本医科大学形成外科：No.17 既往歴：糖尿病、OMI（バイパス後）

CRF、ASO

患者：S.H.	性別：男	年齢70歳	開始04/05/28	適用5回	終了04/06/29
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	96点	A	極めて有用

適用までの処置：ヒビテン消毒+ゲーベンCr

合併症：

部位：右足小指つけね

適応創傷面積：3 cm x 3 cm

観察終了：04/07/014

日本医科大学形成外科：No.18 既往歴：ASO

患者：H.T.	性別：女	年齢80歳	開始04/06/28	適用6回	終了04/08/02
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	04/08/09	57点	B	普通

適用までの処置：ガデックス粉末

合併症：ASO

部位：左足小指つけね側面

適応創傷面積：1.5 cm x 1.5 cm

観察終了：05/02/07

日本医科大学形成外科：No.19 既往歴：なし

患者：M.H.	性別：男	年齢 8歳	開始 04/12/20	適用 6回	終了 05/01/24
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	100点	A	極めて有用

適用までの処置：消毒

合併症：

部位：左足人指し指

中指

適応創傷面積：4.0 cm x 3.5 cm

観察終了：05/02/03

慶應義塾大学形成外科：No.1 既往歴：なし

患者：S.N.	性別：男	年齢 4歳	開始 01/11/29	適用 5回	終了 01/12/20
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
7	無	/	78点	A	有用である

適用までの処置：なし

合併症：なし

部位：左肩後面

適応創傷面積：17.0 cm x 17.0 cm

色素性母斑切除創（移植床形成目的）

慶應義塾大学形成外科：No.2 既往歴：なし

患者：S.M.	性別：女	年齢 2歳	開始 01/12/27	適用 3回	終了 02/01/05
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
6	無	/	78点	A	有用である

適用までの処置：テルダーミス

合併症：神経鞘腫

部位：右目横

適応創傷面積：3.0 cm x 2.0 cm

外傷性皮膚欠損創（移植床形成目的）

慶應義塾大学形成外科：No.3 既往歴：交通外傷

患者：F.H.	性別：男	年齢 36歳	開始 02/02/01	適用 9回	終了 02/04/12
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
5	無	/	91点	A	極めて有用

適用までの処置：なし

合併症：なし

部位：右下腿部後面

適応創傷面積：17.0 cm x 9.0 cm

難治性皮膚潰瘍の肉芽組織形成と上皮化

慶應義塾大学形成外科：No. 4 既往歴：神経皮膚黒色症

患者：T.A.	性別：女	年齢 6歳	開始 02/02/07	適用 2回	終了 02/02/15
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
7	無	/	70点	A	有用である

適用までの処置：色素性母斑切除後直ちに適用

合併症：なし

部位：前胸部

適応創傷面積：5.0 cm x 5.0 cm

色素性母斑切除創の移植床形成

植皮 02/02/21 観察終了 02/03/06

慶應義塾大学形成外科：No. 5 既往歴：なし

患者：T.T.	性別：男	年齢 18歳	開始 02/09/12	適用 3回	終了 02/10/01
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
7	無	/	83点	A	極めて有用

適用までの処置：色素性母斑切除後直ちに適用

合併症：なし

部位：左肩

適応創傷面積：20.0 cm x 17.0 cm

色素性母斑切除創の上皮化

慶應義塾大学形成外科：No. 6 既往歴：なし

患者：T.T.	性別：男	年齢 4歳	開始 02/11/21	適用 2回	終了 02/12/12
適応	不具合	中止	有効性	安全性	総合評価
7	無	/	83点	A	極めて有用

適用までの処置：色素性母斑切除後直ちに適用

合併症：なし

部位：左大腿前面

適応創傷面積：18.0 cm x 12.0 cm

色素性母斑切除創の上皮化