

真夏のハードな環境を想定して特別に作られた

Nクール®ウェア

真夏の涼革命!

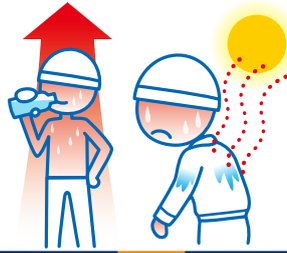
さらに進化した驚きの涼しさ



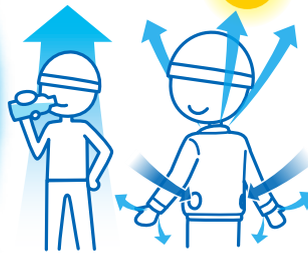
「空調服™」は株式会社研究所・株式会社空調服の特許及び技術を使用しています。

空調服™とは？

人に備わっている発汗による冷却システムを最大限サポートします。



人は体温が上がると脳のセンサーが働き、必要な量の汗を出します。この生理的な冷却の仕組みを**生理クーラー®**と言います。残念ながら、**人には汗を蒸発させる為の仕組みが備わっていない**ため、体温が下がらなければ、大量の汗が放出されることとなり、無駄な体力を奪う結果となります。服がべたつき、不快に感じる状態です。(生理クーラー®がうまく機能していない状態です。)



空調服™を着用することで、体の近くを強制的に風が駆け巡ります。

かいた汗は、**気化熱***により体温を奪いながら、温かく湿った空気を襟元と袖口から排出させます。人に備わっていない**汗を蒸発させる為の仕組みが機能する**事で十分な冷却効果を発揮します。身体の生理クーラー®を空調服™が上手に引き出すことにより、脳のセンサーが快適と判断する為、無駄な汗が出なくなり、体力の温存が出来るようになります。

※「気化熱」とは…暑い時期に汗をかいた後、風が吹いて涼しいと感じた。風呂上がりに扇風機にあたって涼しいと感じた事はないでしょうか？水分は、蒸発(気化)する事によって熱を奪います。熱を奪われることによって身体の温度が下がり、脳のセンサーが「涼しい」と感じるのです。

空調服™は株式会社セプト研究所・株式会社空調服の特許および技術を使用しております。

空調服™の着用効果

①身体に対する効果

生理クーラー®理論を利用する事で最適な状態に体表を冷やすことができます。

(ユニチカガーメンテックの発汗サーマルを使用した試験の結果、空調服™を着用すると非着用時と比較し、放熱量が約3倍となりました。)

無駄な汗をかかなくなり、体力の消耗を抑えます。汗がすぐに蒸発するので、汗臭が減り、アセモなど汗による皮膚病になりにくくなります。

又、屋外での作業においては日焼け防止の効果も期待できます。(タチエリやフード仕様ならば首筋の日焼け防止も期待できます)

②エネルギーコストに対する効果

1ヶ月 = **48円** ※大容量バッテリーを1日1回8時間充電した場合

③空調効果で作業効率アップ!

作業時間が短縮され、利益改善が図られます。

暑い場所で作業を行う場合、一定時間ごとに休息し、身体を冷やす必要があります。作業内容をカバーするのに十分な能力のある空調服™を利用すれば、汗の蒸発によって必要量の冷却を行う事が出来ますので連続作業が可能となります。

作業効率アップによるコストダウン効果

空調服™を使用することにより体感的な効果を感じることができるのはもちろんのこと、コストダウン効果も得ることができます。

お客様からのうれしい声の中には「作業効率が2~3割上がった」という声も少なくありません。

実際に作業効率が上がった場合、どれくらい効果金額が出るかをまとめましたので参考にして下さい。

【人件費算出：1人あたり月額50万円(給与・社会保険・福利厚生費・通勤費含む)】
【算出期間：1年のうち、4か月間使用したと仮定】

使用期間中の作業効率が

10% 向上した場合(4か月) 200万円×10% = **20万円** (1人当たり)

20% 向上した場合(4か月) 200万円×20% = **40万円** (1人当たり)

30% 向上した場合(4か月) 200万円×30% = **60万円** (1人当たり)

Nクール®ウェアとは？

NSPオリジナル仕様の空調服™です。

私どもエヌ・エス・ピーは、常に現場のお客様の声を直接伺う事により、最強の涼しさを目指し、様々なオリジナル機能や製品をご提供させて頂いて参りました。

そういった弊社のノウハウが詰まった暑さ対策商品の総称を「Nクール®」シリーズとして、今後さらなる進化を目指して参ります。

※「Nクール」は株式会社エヌ・エス・ピーの登録商標です。

お客様の声が続々と届いています。

ご購入されたお客様から喜びの声をたくさん頂いております。
建設、建築業界を始め、土木・自動車・流通・運輸・金属・農業など・・・
業界を問わず、あらゆるシーンで採用されています。
是非、この機会に空調効果の高い空調服™をご利用ください。

- ・空調服™は工夫されていて良い。どんどん改良してさらに良い商品にして欲しい。
- ・空調服™のおかげで休憩する時間が減って作業の効率が良くなった。知り合いにもPRするよ。
- ・業者会議で、熱中症による労災事故の効果的な対策として空調服™の効果が高いことが解った。購入して良かった。・昨年の会議で空調服™を紹介されたが値段が高くて購入しなかった、こんなに涼しいのならもっと早く購入すればよかった。・物凄く暑い日、空調服™を着ていると身体が楽、汗のかき方が違う・・・
- ・大変重宝している。例年の夏は夕方になると頭が痛くなり、頭痛薬を毎日服用していたが、空調服™採用後は服用しなくても全く問題ない。職人も最初は嫌がっていたが、無理やり着せると手放せなくなった。
- ・2年前に買ったが、夏場は、無くてはならない物となっています。
- ・熱中症対策で色々対策をしているが空調服™が一番効率が良く夏場の仕事でも快適に仕事が出来る良い。

改善効果は他にもあります！

- ・炎天下での熱中症防止
- ・暑さによる労働災害防止
- ・オフィスでの省電力による省エネ
- ・エアコン使用量減少による地球環境保護 (CO₂減少)



建築現場

建築現場 (空調ヘルメット®)

導
入
事
例



ガーデニング

農作業

社名ロゴ等のプリント・刺繍も承ります。

詳細は弊社営業担当へお問い合わせください。

CONTENTS

空調服™特長	P1・2	空調服™特長
基本形状説明	P3・4	基本形状説明
機能一覧	P5・6	機能一覧
2020年新商品特集	P7・8	新商品特集
Nクール®ウェア一覧	P9~12	Nクール®ウェア一覧
NEW NA-1011 (チタン・タチエリ)	P13	NA-1011
NEW NA-1111 (チタン・タチエリ・胸ポケット)	P13	NA-1111
NEW NC-1011 (チタン・タチエリ・ベスト)	P14	NC-1011
NEW NC-1131 (チタン・ベスト・フルハーネス)	P14	NC-1131
NEW NC-3010 (ポリ・タチエリ・ベスト・首元ひも)	P15	NC-3010
NC-301 (ポリ・タチエリ・ベスト)	P15	NC-301
NX-005 (ポリ・タチエリ)	P16	NX-005
NX-006 (ポリ・タチエリ)	P16	NX-006
NA-101 (チタン・タチエリ)	P17	NA-101
NA-102 (チタン・迷彩柄・タチエリ)	P17	NA-102
NA-301 (ポリ・タチエリ)	P17	NA-301
NA-111 (チタン・タチエリ・胸ポケット)	P18	NA-111
ND-111 (ポリ・タチエリ・胸ポケット・半袖)	P18	ND-111
NA-113 (チタン・タチエリ・フルハーネス)	P19	NA-113
NA-313 (ポリ・タチエリ・フルハーネス)	P19	NA-313
ND-113 (チタン・フルハーネス・半袖)	P19	ND-113
NE-111 (チタン・タチエリ・4ファン仕様)	P20	NE-111
NF-111 (チタン・タチエリ・上部ファン仕様)	P20	NF-111
NB-101 (チタン・フード)	P21	NB-101
NB-102 (チタン・迷彩柄・フード)	P21	NB-102
NEW NA-2011 (綿・タチエリ)	P22	NA-2011
NEW ND-2011 (綿・タチエリ・半袖)	P22	ND-2011
NEW NA-2131 (綿・タチエリ・フルハーネス)	P22	NA-2131
NA-201 (綿・タチエリ)	P23	NA-201
ND-201 (綿・タチエリ・半袖)	P23	ND-201
NA-213 (綿・タチエリ・フルハーネス)	P23	NA-213
その他関連商品	P24・25	その他商品
Nクール®ウェアセット・内容・保守部品	P26~28	セット部品
NC-606 Nクール®シリーズ	P29	NC-606
NC-504 あったかベスト NC-5041 もっとあったかベスト	P30	NC-504 NC-5041
スタンダード空調服™一覧	P31~34	スタンダード一覧

首元を抜ける風量が大幅に増え、ハードな作業にも耐えられるように、さらに進化したNクール®ウェアの驚きの涼しさを体感してください。

Nクール®ウェアとはNSPオリジナル仕様の空調服™です。

Nクール®ウェア用スペーサータイプ

自社開発のNクール®ウェア用スペーサー仕様で、
駆け抜ける風を体感!

Nクール®
ウェア用
スペーサー

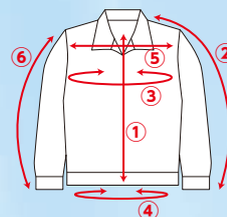


対象型番

NA-1011	NA-1111
NA-2011	NA-2131
NC-1011	NC-1131
ND-2011	

参考用サイズ表

サイズ	着丈	桁丈	胸囲	裾廻	裾廻最大	肩巾	袖丈
S	62.5	76	112	72	102	48	52
M	64.5	79	116	77	107	50	54
L	66.5	82	120	82	112	52	56
2L	68.5	85	124	87	117	54	58
3L	70.5	88	132	92	122	56	60
4L	70.5	87	140	97	127	58	58
5L	70.5	88	148	102	132	60	58



型式・色によってサイズ展開が異なります。
詳しくは、商品の詳細ページをご参照ください。

Point 1 首元を流れる大風量

スペーサーが服と体の間に空間を保ち、従来のNSPオリジナル空調服™と比較し、**約5倍の風速**で首の後ろに風が流れます。

Point 2 どんな体勢でも風が流れる

従来のNSPオリジナル空調服™は屈んだ体制では首の後ろのスペースがつぶれ風が流れませんが、**Nクール®ウェア**では屈んだ体勢でも背中中の空間が確保され、**どんな体勢でも常に首の後ろに風が流れ**、より効果的に体を冷却します。



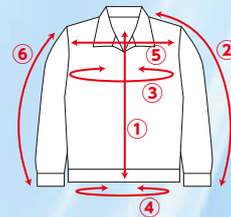
タチエリタイプ

～独自のタチエリスペーサーにより、効果的に首元へ風を送ります～



参考用サイズ表

	①	②	③	④	⑤	⑥
サイズ	着丈	桁丈	胸囲	裾廻	裾廻最大	肩巾 袖丈
S	62.5	76	112	72	102	48 52
M	64.5	79	116	77	107	50 54
L	66.5	82	120	82	112	52 56
2L	68.5	85	124	87	117	54 58
3L	70.5	88	132	92	122	56 60
4L	70.5	87	140	97	127	58 58
5L	70.5	88	148	102	132	60 58



型式・色によってサイズ展開が異なります。詳しくは、商品の詳細ページをご参照ください。

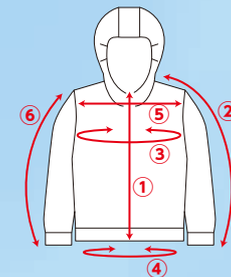
フードタイプ

～頭部まで風を送り、ヘルメット内の蒸れも抑えます～



参考用サイズ表

	①	②	③	④	⑤	⑥
サイズ	着丈	桁丈	胸囲	裾廻	裾廻最大	肩巾 袖丈
S	62.5	76	112	72	102	48 52
M	64.5	79	116	77	107	50 54
L	66.5	82	120	82	112	52 56
2L	68.5	85	124	87	117	54 58
3L	70.5	88	132	92	122	56 60
4L	70.5	87	140	97	127	58 58
5L	70.5	88	148	102	132	60 58



型式・色によってサイズ展開が異なります。詳しくは、商品の詳細ページをご参照ください。

空調服™
特長

基本形
状説明

機能
一覧

新商品
特集

ワールド
一覧

NA-1011

NA-1111

NC-1011

NC-1131

NC-3010

NC-301

NX-005

NX-006

NA-101

NA-102

NA-301

NA-111

ND-111

NA-113

NA-313

ND-113

NE-111

NF-111

NB-101

NB-102

NA-2011

ND-2011

NA-2131

NA-201

ND-201

NA-213

その他
商品

セット
部品

NC-606

NC-504
NC-5041

スタンダード
一覧

Nクール®ウェアには様々な機能がございます。

【本カタログでは、服の特長を説明する際、下記のアイコンで表示致します。】

チタン
スパッタ

チタンスパッタリング

チタン加工を施していない空調服™と比較して温度を下げる事が出来ます。又、消臭効果も得られます。赤外線も通常の空調服™と比較して約20%効果の高い92%カットする事が出来ます。身体を直射日光から守る工夫がされています。

※一部商品ではチタンスパッタリングされていないものがあります。
※屋外での使用で効果を発揮します。

スーパー
チタン
コート

スーパーチタンコーティング™

改良
点

スーパーチタンコーティング™仕様は、

紫外線・赤外線を最大99%カット。

遮熱効果がUPし、未加工のポリエステル100%布と比較して、最大で約11℃、従来のチタンスパッタ布と比較しても、最大で4℃温度上昇を抑えます。

※カケンテストセンターによる遮断性試験(当社製品調べ)

洗濯でもコーティングが落ちず、効果が長持ちします。

※一部商品ではスーパーチタンコーティング™されていないものがあります。
※2020年のNクール®ウェアより採用された仕様です。



高密度



素材：ポリエステル100%

優れた
防水性

高い
透湿性

優れた
撥水性

生地は細い糸を高密度に織り込むことにより空気漏れが少なく、優れた防水性・透湿性・撥水性を兼ね備えたソフトな風合いの素材を採用。空調服™に最も適した素材を使用しています。

保冷
パック
用
ポケット

大型の保冷パック用のポケットを全仕様で標準装備！

全タイプ標準

背中に保冷パックを入れる為のポケットが付いています。Nクール®ウェアを着用しても「暑い」と感じるときは、このポケットを利用して下さい。凍らせた保冷パックの冷気でさらに体を冷やす事が出来ます。



タテ：19cm ヨコ：20cm

保冷パック用ポケット(背中内側)



凍らした飲料を入れて、溶けたら飲むのも実用的です。

肩・袖
補強あり

肩・袖口に補強※を入れる事で、ハードな仕事に耐えられる仕様となっています。

重い荷物を担いだり、手が擦れたりするようなシーンでも安心。

破れ防止の補強布が付いていますので、大切な服に穴が開く心配を軽減してくれます。

肩の補強



袖の補強



肩の補強



袖の補強



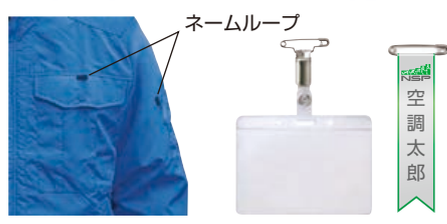
※一部商品では補強の無い仕様もあります。お好みに合わせて選択して下さい。

NA-113・313の場合

空調服™
特長
基本形状説明
機能一覧
新商品特集
Nクールウェア一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他商品セット部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード一覧

ネームループ 名札用ネームループ付き。

全タイプ標準



ネームループ

空調太郎

腕部ペン刺し



左袖ペン差し

ケーブル穴



ポケット裏地の穴にケーブルを通すことにより、表側ポケットにバッテリーを入れることが出来、風量調整等の操作が楽になります。
※2019年度製作分より変更。旧仕様と混在する可能性があります。

バッテリーポケット

全タイプ標準



右内側電池ボックス専用ポケット

左内側バッテリー専用ポケット

背中風道



効果は屈んだ時に、感じる事が出来ます。どんな姿勢であっても涼しい工夫が施されています。

胸部ポケット

全タイプ標準



フード内側すべり止め



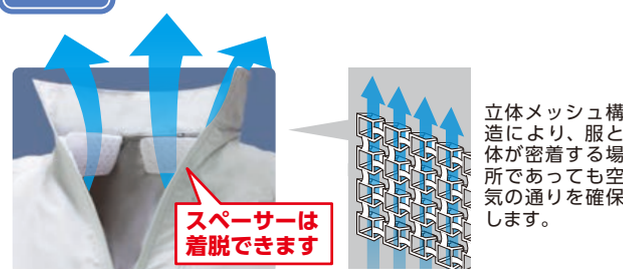
襟元調整ひも



たるんだフードを縮める事で、身体の近くを風が抜けます。そうする事で、より涼しく感じる事が出来ます。

タチエリ用スパーサー 着れば実感！ 360°風が抜けます！

特許登録済



立体メッシュ構造により、服と体が密着する場所であっても空気の通りを確保します。

スパーサーは着脱できます

Nクール®ウェアは肩と首回りに専用スパーサーが装着されています。その効果により、首廻りに風を感じる事が出来るようになりました。

2015年のタチエリより採用された仕様です。
※(株)セフト研究所が独自開発したスパーサー(特許取得)を使用しております。

Nクール®ウェア用スパーサー 風道確保で涼しさ段違い！

特許出願中

➡ 詳細はP24へ

Nクール®ウェアは背中と肩の特殊スパーサー仕様により、立体的に風道を形成し背中から首元へ通す設計になっています。



※2020年のNクール®ウェアより採用された仕様です。

Nクール®ウェア 2020年新商品特集

- 空調服™
特長
- 基本形
状説明
- 機能
一覧
- 新商品
特集
- Nクール®
一覧
- NA-1011
- NA-1111
- NC-1011
- NC-1131
- NC-3010
- NC-301
- NX-005
- NX-006
- NA-101
- NA-102
- NA-301
- NA-111
- ND-111
- NA-113
- NA-313
- ND-113
- NE-111
- NF-111
- NB-101
- NB-102
- NA-2011
- ND-2011
- NA-2131
- NA-201
- ND-201
- NA-213
- その他
商品
- セット
部品
- NC-606
- NC-504
NC-5041
- スタンダード
一覧

型式名

Nクール®ウェア用スパーサータイプ新設

NA-1011

➡ 詳細はP13 へ

機能性重視派へ、最強の涼しさを実現。
どんな姿勢でも首元から風が抜けやすく、
より涼しく進化しました。



ブルー



型式名

Nクール®ウェア用スパーサータイプ新設

NA-1111

➡ 詳細はP13 へ

機能性重視派へ、最強の涼しさを実現。
どんな姿勢でも首元から風が抜けやすく、
より涼しく進化しました。

(胸ポケット2つ付)



シルバー×チャコール



型式名

Nクール®ウェア用スパーサータイプ新設

NC-1011

➡ 詳細はP14 へ

腕を動かしやすく、
作業性を向上させたベストタイプ。
首や脇から涼しい風が抜け、
効果的に体を冷却。



オリーブ×チャコール



型式名

Nクール®ウェア用スパーサータイプ新設

NC-1131

➡ 詳細はP14 へ

腕を動かしやすく、
作業性を向上させたベストタイプ。
首や脇から涼しい風が抜け、
効果的に体を冷却。(フルハーネス仕様)



ネイビー×チャコール



型式名

首元ひも仕様新設

NC-3010

➡ 詳細はP15 へ

軽作業やレジャーに最適、
気軽に着用ベストタイプ。
首ひもによって風道を確認します。
リーズナブルなシンプル仕様



シルバー×チャコール

自社開発のNクール®ウェア用スパーサー仕様で、駆け抜ける風を体感！

空調服™ 特長
基本形 状説明
機能 一覧
新商品 特集
Nクール® 一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-3011
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他 商品 セット 部品
NC-606
NC-504 NC-5041
スタンダード 一覧

型式名
NA-2011 Nクール®ウェア用スパーサータイプ新設
→ 詳細はP22へ

綿100%の優しい肌触り。
機能性だけでなくデザインにもこだわり、
見た目もクールに。



ネイビー

型式名
ND-2011 Nクール®ウェア用スパーサータイプ新設
→ 詳細はP22へ

綿100%の優しい肌触り。
機能性だけでなくデザインにもこだわり、
見た目もクールに。
(手元すっきり半袖タイプ)



シルバー

型式名
NA-2131 Nクール®ウェア用スパーサータイプ新設
→ 詳細はP22へ

綿100%の優しい肌触り。
より進化した涼しさを実現。
(フルハーネス仕様)



ダークブルー

Nクール®ウェア用スパーサータイプ新発売

肩や背中に風の通路を作り、どんな姿勢でも
風が吹き抜ける夢の構造を実現。
駆け抜ける涼風を体感！

→ 詳細はP24へ



Nクールウェア 商品一覧

自社開発のNクール® ウェア用スパーサー仕様で、駆け抜ける風を体感!

型番 (服単品)	型番 (セット品)	カラー バリエーション	服素材	服形状	イメージ	使用 環境	ページ
NA-1011 新発売	通常バッテリーセット(Aセット) —	5 COLORS シルバー モスグリーン ラベンダー ブルー キャメル	ポリエステル 100% スーパー チタン コート 高密度	タチエリ 長袖 左胸ポケット Nクール®ウェア用 スパーサー 肩・袖補強あり	 ブルー	室内 ○	13
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-1011C					溶接・火 ×	
NA-1111 新発売	通常バッテリーセット(Aセット) —	6 COLORS シルバー モスグリーン シルバー×チャコール ブルー ブルー×チャコール チャコールグレー	ポリエステル 100% スーパー チタン コート 高密度	タチエリ 長袖 左右ポケット Nクール®ウェア用 スパーサー 肩・袖補強あり	 シルバー×チャコール	室内 ○	13
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-1111C					溶接・火 ×	
NC-1011 新発売	通常バッテリーセット(Aセット) —	3 COLORS シルバー×チャコール オリーブ×チャコール ネイビー×チャコール	ポリエステル 100% スーパー チタン コート 高密度	タチエリ ベスト 左胸ポケット Nクール®ウェア用 スパーサー	 オリーブ×チャコール	室内 ○	14
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NC-1011C					溶接・火 ×	
NC-1131 新発売	通常バッテリーセット(Aセット) —	3 COLORS シルバー×チャコール オリーブ×チャコール ネイビー×チャコール	ポリエステル 100% スーパー チタン コート 高密度	タチエリ ベスト 左右ポケット フルハーネス Nクール®ウェア用 スパーサー	 ネイビー×チャコール	室内 ○	14
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NC-1131C					溶接・火 ×	
NC-3010 新発売 お値打	通常バッテリーセット(Aセット) —	3 COLORS シルバー×チャコール オリーブ×チャコール ネイビー×チャコール	ポリエステル 100% 高密度	タチエリ ベスト 左胸ポケット	 シルバー×チャコール	室内 ○	15
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 ○	
	大容量バッテリー(Cセット) NC-3010C					溶接・火 ×	
NC-301 お値打	通常バッテリーセット(Aセット) NC-301A	2 COLORS シルバー×チャコール ブルー×チャコール	ポリエステル 100% 高密度	タチエリ ベスト 左胸ポケット タチエリ用スパーサー	 ブルー×チャコール	室内 ○	15
	大容量バッテリー(Bセット) NC-301B					屋外 ○	
	大容量バッテリー(Cセット) NC-301C					溶接・火 ×	
NX-005 お値打	通常バッテリーセット(Aセット) NX-005A	2 COLORS シルバー ブルー	ポリエステル 100% 高密度	タチエリ 長袖 左胸ポケット タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 シルバー	室内 ○	16
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 ○	
	大容量バッテリー(Cセット) NX-005C					溶接・火 ×	

他社には無いNSPだけのNクール®ウェアをぜひ体感ください。

型番 (服単品)	型番 (セット品)	カラー バリエーション	服素材	服形状	イメージ	使用 環境	ページ
NX-006 お値打	通常バッテリーセット(Aセット) NX-006A	3 COLORS シルバー ブルー チャコールグレー	ポリエステル 100% 高密度	タチエリ 長袖 左右ポケット タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 チャコールグレー	室内 ○	16
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 ○	
	大容量バッテリー(Cセット) NX-006C					溶接・火 ×	
NA-101	通常バッテリーセット(Aセット) NA-101A	5 COLORS シルバー モスグリーン ラベンダー ブルー キャメル	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 長袖 左胸ポケット タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 モスグリーン	室内 ○	17
	大容量バッテリー(Bセット) NA-101B					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-101C					溶接・火 ×	
NA-102	通常バッテリーセット(Aセット) NA-102A	3 COLORS 迷彩グリーン 迷彩グリーン 迷彩ネイビー	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 長袖 左胸ポケット タチエリ用スパーサー	 迷彩グリーン	室内 ○	17
	大容量バッテリー(Bセット) NA-102B					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-102C					溶接・火 ×	
NA-301	通常バッテリーセット(Aセット) NA-301A	3 COLORS シルバー キャメル チャコールグレー	ポリエステル 100% 高密度	タチエリ 長袖 左胸ポケット タチエリ用スパーサー	 チャコールグレー	室内 ○	17
	大容量バッテリー(Bセット) NA-301B					屋外 ○	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-301C					溶接・火 ×	
NA-111	通常バッテリーセット(Aセット) NA-111A	6 COLORS シルバー モスグリーン シルバー×チャコール ブルー ブルー×チャコール チャコールグレー	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 長袖 左右ポケット タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 シルバー	室内 ○	18
	大容量バッテリー(Bセット) NA-111B					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-111C					溶接・火 ×	
ND-111	通常バッテリーセット(Aセット) ND-111A	4 COLORS シルバー シルバー×チャコール ブルー×チャコール チャコールグレー	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 半袖 左右ポケット タチエリ用スパーサー 肩補強あり	 ブルー×チャコール	室内 ○	18
	大容量バッテリー(Bセット) ND-111B					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) ND-111C					溶接・火 ×	
NA-113	通常バッテリーセット(Aセット) NA-113A	5 COLORS シルバー モスグリーン シルバー×チャコール ブルー ブルー×チャコール	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 長袖 左右ポケット フルハーネス タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 シルバー×チャコール	室内 ○	19
	大容量バッテリー(Bセット) NA-113B					屋外 ◎	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-113C					溶接・火 ×	

空調服™ 特長
基本形状説明
機能一覧
新商品特集
Nクールウェア 一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他商品 セット部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード 一覧

Nクールウェア 商品一覧

自社開発のNクール® ウェア用スパーサー仕様で、駆け抜ける風を体感!

型番 (服単品)	型番 (セット品)	カラー バリエーション	服素材	服形状	イメージ	使用 環境	ページ
NA-313	通常バッテリーセット(Aセット) NA-313A	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">2</div> COLORS ■ シルバー ■ ブルー	ポリエステル 100% 高密度	タチエリ 長袖 左右ポケット フルハーネス タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 ブルー	室内 ○ 屋外 ○ 溶接・火 ×	19
	大容量バッテリー(Bセット) NA-313B						
	大容量バッテリー(Cセット) NA-313C						
ND-113	通常バッテリーセット(Aセット) ND-113A	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> COLOR ■ シルバー	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 半袖 左右ポケット フルハーネス タチエリ用スパーサー 肩補強あり	 シルバー	室内 ○ 屋外 ◎ 溶接・火 ×	19
	大容量バッテリー(Bセット) ND-113B						
	大容量バッテリー(Cセット) ND-113C						
NE-111	通常バッテリーセット(Aセット) NE-111A	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> COLOR ■ シルバー×ブラック	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 長袖 左右ポケット 4ファン タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 シルバー×ブラック	室内 ○ 屋外 ◎ 溶接・火 ×	20
	大容量バッテリー(Bセット) NE-111B						
	大容量バッテリー(Cセット) NE-111C						
NF-111	通常バッテリーセット(Aセット) NF-111A	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> COLOR ■ シルバー×ブラック	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	タチエリ 長袖 左右ポケット 上部ファン タチエリ用スパーサー 肩・袖補強あり	 シルバー×ブラック	室内 ○ 屋外 ◎ 溶接・火 ×	20
	大容量バッテリー(Bセット) NF-111B						
	大容量バッテリー(Cセット) NF-111C						
NB-101	通常バッテリーセット(Aセット) NB-101A	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">5</div> COLORS ■ シルバー ■ モスグリーン ■ オレンジ ■ ブルー ■ チャコールグレー	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	フード 長袖 左右ポケット 襟元調整ひも 肩・袖補強あり	 チャコールグレー	室内 ○ 屋外 ◎ 溶接・火 ×	21
	大容量バッテリー(Bセット) NB-101B						
	大容量バッテリー(Cセット) NB-101C						
NB-102	通常バッテリーセット(Aセット) NB-102A	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> COLORS ■ 迷彩グレー ■ 迷彩グリーン ■ 迷彩ネイビー	ポリエステル 100% チタン スパッタ 高密度	フード 長袖 左右ポケット 襟元調整ひも	 迷彩グレー	室内 ○ 屋外 ◎ 溶接・火 ×	21
	大容量バッテリー(Bセット) NB-102B						
	大容量バッテリー(Cセット) NB-102C						
NA-2011 新発売	通常バッテリーセット(Aセット) —	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">5</div> COLORS ■ シルバー ■ モスグリーン ■ ライトブルー ■ キャメル ■ ネイビー	綿 100%	タチエリ 長袖 左右ポケット Nクール®ウェア用 スパーサー	 ネイビー	室内 ○ 屋外 △ 溶接・火 △	22
	大容量バッテリー(Bセット) —						
	大容量バッテリー(Cセット) NA-2011C						

他社には無いNSPだけのNクール®ウェアをぜひ体感ください。

型番 (服単品)	型番 (セット品)	カラー バリエーション	服素材	服形状	イメージ	使用 環境	ページ
ND-2011 新発売	通常バッテリーセット(Aセット) —	2 COLORS ■シルバー ■ネイビー	綿 100%	タチエリ 半袖 左右ポケット Nクール®ウェア用 スペーサー	 シルバー	室内 ○	22
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 △	
	大容量バッテリー(Cセット) ND-2011C					溶接・火 △	
NA-2131 新発売	通常バッテリーセット(Aセット) —	2 COLORS ■シルバー ■ダークブルー	綿 100%	タチエリ 長袖 左右ポケット フルハーネス Nクール®ウェア用 スペーサー	 ダークブルー	室内 ○	22
	大容量バッテリー(Bセット) —					屋外 △	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-2131C					溶接・火 △	
NA-201	通常バッテリーセット(Aセット) NA-201A	5 COLORS ■シルバー ■モスグリーン ■ライトブルー ■キャメル ■ネイビー	綿 100%	タチエリ 長袖 左右ポケット タチエリ用スペーサー	 キャメル	室内 ○	23
	大容量バッテリー(Bセット) NA-201B					屋外 △	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-201C					溶接・火 △	
ND-201	通常バッテリーセット(Aセット) ND-201A	2 COLORS ■ネイビー ■シルバー	綿 100%	タチエリ 半袖 左右ポケット タチエリ用スペーサー	 シルバー	室内 ○	23
	大容量バッテリー(Bセット) ND-201B					屋外 △	
	大容量バッテリー(Cセット) ND-201C					溶接・火 △	
NA-213	通常バッテリーセット(Aセット) NA-213A	2 COLORS ■シルバー ■ダークブルー	綿 100%	タチエリ 長袖 左右ポケット フルハーネス タチエリ用スペーサー	 シルバー	室内 ○	23
	大容量バッテリー(Bセット) NA-213B					屋外 △	
	大容量バッテリー(Cセット) NA-213C					溶接・火 △	

空調服™
基本形 状説明
機能 一覧
新商品 特集
Nクール® 一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他 商品 セット 部品
NC-606
NC-504 NC-5041
スタンダード 一覧

空調服™
特長
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
Nクール®
ウェア
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタン
ダード
一覧

型式名	スーパー チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L
NA-1011		

新発売

Nクール®ウェア用スペーサータイプ

機能性重視派へ、最強の涼しさを実現。
Nクール®ウェア用スペーサーにより、どんな姿勢でも首元から風が抜けやすく、
より涼しく進化しました。

- スーパーチタンコート
- 高密度
- Nクールウェア用スペーサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

5
COLORS

COLOR VARIATION



シルバー
☉ 白ファン



モスグリーン
☉ 白ファン



ラベンダー
☉ 白ファン



キャメル
☉ 黒ファン



ブルー
☉ 黒ファン



型式名	スーパー チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L
NA-1111		

新発売

Nクール®ウェア用スペーサータイプ

機能性重視派へ、最強の涼しさを実現。
Nクール®ウェア用スペーサーにより、どんな姿勢でも首元から風が抜けやすく、
より涼しく進化しました。

胸ポケット2つ付

- スーパーチタンコート
- 高密度
- Nクールウェア用スペーサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

6
COLORS

COLOR VARIATION



シルバー
☉ 白ファン



モスグリーン
☉ 白ファン



ブルー
☉ 黒ファン



ブルー×チャコール
☉ 黒ファン



チャコールグレー
☉ 黒ファン



シルバー×チャコール
☉ 白ファン



自社開発のNクール®ウェア用スペーサー仕様で、駆け抜ける風を体感!

型式名 NC-1011	スーパー チタン加工 <small>(素材: ポリエステル)</small>	サイズ S~5L	新発売 Nクール®ウェア用スペーサータイプ
------------------------------	--	---------------------------	--

腕を動かしやすく、作業性を向上させたベストタイプ。
 首や脇から涼しい風が抜け、効果的に体を冷却。
 温度上昇を抑えるスーパーチタン加工により、涼しさUP!

- スーパーチタンコート
- 高密度
- Nクール®ウェア用スペーサー
- 保冷バック用ポケット
- バッテリーポケット
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

3
COLORS

COLOR VARIATION



シルバー×チャコール
 白ファン



ネイビー×チャコール
 黒ファン



オリーブ×チャコール
 黒ファン



型式名 NC-1131	スーパー チタン加工 <small>(素材: ポリエステル)</small>	サイズ S~5L	フルハーネス仕様	新発売 Nクール®ウェア用 スペーサータイプ
------------------------------	--	---------------------------	-----------------	---

腕を動かしやすく、作業性を向上させたベストタイプ。
 首や脇から涼しい風が抜け、効果的に体を冷却。
 温度上昇を抑えるスーパーチタン加工により、涼しさUP!

- スーパーチタンコート
- 高密度
- Nクール®ウェア用スペーサー
- 保冷バック用ポケット
- バッテリーポケット
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

3
COLORS

COLOR VARIATION



シルバー×チャコール
 白ファン



オリーブ×チャコール
 黒ファン



ネイビー×チャコール
 黒ファン



フルハーネス仕様Nクール®ウェア着用時 注意事項について

より安全にご使用頂く為、Nクール®ウェアのファスナーを上まで上げずに、首元程度までにして頂くようお願い致します。

空調服™
特長
基本形状説明
機能一覧
新商品特集
Nクール®ウェア一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他商品
セット品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード
一覧

空調服™
特長
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
Nクール
ウェア
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード
一覧

型式名 NC-3010	素材: ポリエステル	サイズ S~5L
------------------------------	----------------------	--------------------

新発売

お値打

軽作業やレジャーに最適、気軽に着用ベストタイプ。
首ひもによって風道を確保します。
リーズナブルなシンプル仕様

- 高密度
- 保冷バック用ポケット
- バッテリーポケット
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

3
COLORS

COLOR VARIATION



オリーブ×チャコール
⊗ 黒ファン



ネイビー×チャコール
⊗ 黒ファン



シルバー×チャコール
⊗ 白ファン

型式名 NC-301	素材: ポリエステル	サイズ M~5L
-----------------------------	----------------------	--------------------

お値打

※在庫限りで販売終了

軽作業やレジャーに最適、気軽に着用ベストタイプ。
長袖タイプよりリーズナブルでお求めやすく
いつでもどこでも気軽に着たい方におすすめです。

- 高密度
- タチエリ用スパーサー
- 保冷バック用ポケット
- バッテリーポケット
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

2
COLORS

COLOR VARIATION



シルバー×チャコール
⊗ 白ファン



ブルー×チャコール
⊗ 黒ファン

他社には無いNSPだけのNクール®ウェアをぜひ体感ください。

型式名
NX-005

素材:
ポリエステル

サイズ
M~5L

お値打

※在庫限りで販売終了

NA-101仕様のチタン加工がない、大変お求めやすいタイプです。
補強付なので、ハードな作業でも安心です。

- 高密度
- タチエリ用スパーサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

COLOR VARIATION



ブルー
⊗ 黒ファン



シルバー
⊗ 白ファン

2
COLORS

型式名
NX-006

素材:
ポリエステル

サイズ
M~5L

お値打

※在庫限りで販売終了

NA-111仕様のチタン加工がない、大変お求めやすいタイプです。
補強付なので、ハードな作業でも安心です。

- 高密度
- タチエリ用スパーサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

COLOR VARIATION



シルバー
⊗ 白ファン



ブルー
⊗ 黒ファン



チャコールグレー
⊗ 黒ファン

3
COLORS

空調服™
特長
基本形状説明
機能一覧
新商品特集
Nクールウェア一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他商品
セット部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード一覧

空調服TM
特長
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
Nクール
ウェア
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタン
ダード
一覧

型式名 NA-101	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L <small>※モスグリーンはM~5L</small>
--	------------------------------	--

※在庫限りで販売終了
(最新モデル NA-1011 発売)

チタン加工、肩・袖補強等、炎天下のハードな作業を想定した充実の機能を装備しております。

- チタンスパット
- 高密度
- タチエリ用スベーター
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴



シルバー
☉ 白ファン



ラベンダー
☉ 白ファン



ブルー
☉ 黒ファン



キャメル
☉ 黒ファン



モスグリーン
☉ 白ファン

5
COLORS

型式名 NA-102	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L	迷彩
--	------------------------------	---	--

スタイリッシュな迷彩仕様。格好よく着こなしたい方へおすすめです。

- チタンスパット
- 高密度
- タチエリ用スベーター
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴



迷彩グレー
☉ 白ファン



迷彩ネイビー
☉ 黒ファン



迷彩グリーン
☉ 黒ファン

3
COLORS

型式名 NA-301	素材: ポリエステル	サイズ S~5L <small>※キャメルはM~5L</small>
--	--	--

チタン加工や肩・袖補強が無いシンプルでリーズナブルなタイプ。屋内作業におすすめです。

- 高密度
- タチエリ用スベーター
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴



シルバー
☉ 白ファン



キャメル
☉ 黒ファン



チャコールグレー
☉ 黒ファン

3
COLORS

※キャメルは在庫限りで販売終了

他社には無いNSPだけのNクール®ウェアをぜひ体感ください。

型式名
NA-111

チタン加工
(素材: ポリエステル)

サイズ
S~5L
※ブルー×チャコールは
M~5L

※在庫限りで販売終了
(最新モデルNA-1111発売)

チタン加工、肩・袖補強のハイスpekタイプに、さらに前に2つポケットを備え、機能性を向上したタイプです。

- チタンスパッタ
- 高密度
- タチエリ用スパーサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴



シルバー×チャコール
⊗白ファン



モスグリーン
⊗白ファン



ブルー
⊗黒ファン



ブルー×チャコール
⊗黒ファン



チャコールグレー
⊗黒ファン



シルバー
⊗白ファン

6
COLORS

型式名
ND-111

チタン加工
(素材: ポリエステル)

サイズ
S~5L

チタン加工、肩補強のハイスpekタイプの半袖仕様です。
長袖が邪魔になったり、手元の風が影響する作業等におすすめです。

- チタンスパッタ
- 高密度
- タチエリ用スパーサー
- 肩補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴



シルバー
⊗白ファン



シルバー×チャコール
⊗白ファン



チャコールグレー
⊗黒ファン



ブルー×チャコール
⊗黒ファン

4
COLORS

- 空調服特長
- 基本形状説明
- 機能一覧
- 新商品特集
- Nクールウェア一覧
- NA-1011
- NA-1111
- NC-1011
- NC-1131
- NC-3010
- NC-301
- NX-005
- NX-006
- NA-101
- NA-102
- NA-301
- NA-111**
- ND-111**
- NA-113
- NA-313
- ND-113
- NE-111
- NF-111
- NB-101
- NB-102
- NA-2011
- ND-2011
- NA-2131
- NA-201
- ND-201
- NA-213
- その他商品
- セット部品
- NC-606
- NC-504
- NC-5041
- スタンダード一覧

空調服™
特長
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
Nクール®
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード
一覧

型式名 NA-113	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L	フルハーネス 仕様
-----------------------------	------------------------------	--------------------	----------------------

安全性と快適性で炎天下での高所作業をサポートするフルハーネス仕様です。チタン加工仕様の為、屋外作業におすすめです。

- チタンスパッタ
- 高密度
- タチエリ用スベサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ペン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

5
COLORS



型式名 NA-313	素材: ポリエステル	サイズ S~5L <small>※シルバーはM~5L</small>	フルハーネス 仕様
-----------------------------	----------------------	---	----------------------

フルハーネス仕様で、チタン加工が無いシンプルでリーズナブルなタイプです。



2
COLORS



ランヤードの動きに柔軟に対応出来る様に「きんちゃく式」の袋を内部に設けました。



フックを掛けるための「フック掛け」を胸に2つ付けました。2丁掛けランヤードにも対応しています。

繰り返されるフックの掛け外しによる服へのダメージを軽減するため、補強布を施しています。

型式名 ND-113	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L	フルハーネス 仕様
-----------------------------	------------------------------	--------------------	----------------------

フルハーネスチタン加工仕様の半袖タイプです。屋外で長袖が邪魔になるような作業におすすめです。

- チタンスパッタ
- 高密度
- タチエリ用スベサー
- 肩補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ペン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

COLOR VARIATION

1
COLOR



フルハーネス仕様Nクール®ウェア着用時 注意事項について
より安全にご使用頂く為、Nクール®ウェアのファスナーを上まで上げず、首元程度までにして頂くようにお願い致します。

他社には無いNSPだけのNクール®ウェアをぜひ体感ください。

型式名 NE-111	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ M~5L	4ファン 仕様
-----------------------------	------------------------------	---------------------------	--------------------------

特許出願中

※バッテリー×2個、ファン×4個
ケーブル2本必要です。

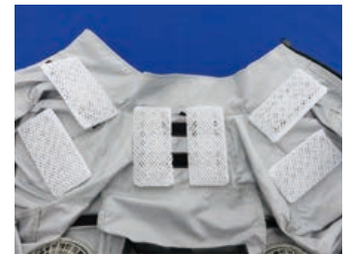
ファンが4つ装着出来るタイプです。
通常の2倍の風量と、独自の排気構造により新次元の涼しさを実現します。
立体縫製により、ファンが体に当たらず着心地抜群です。

- チタンスパッタ
- 高密度
- タチエリ用スパーサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

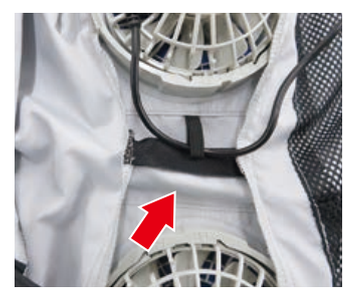
COLOR VARIATION



シルバー×ブラック
⊗白ファン



エリスペーサー取り付け部



立体縫製保持構造

型式名 NF-111	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L	上部ファン 仕様
-----------------------------	------------------------------	---------------------------	---------------------------

特許出願中

ファンの位置が通常よりも上部に配置された仕様。
リフト作業等でも、背もたれにファンが当たらず快適な着心地を実現します。

- チタンスパッタ
- 高密度
- タチエリ用スパーサー
- 肩・袖補強あり
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

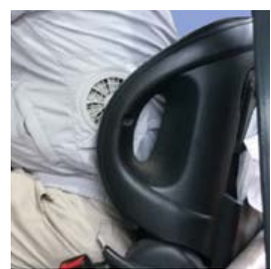
COLOR VARIATION



シルバー×ブラック
⊗白ファン



ファン上部配置



通常ファン位置

- 空調服™
- 特長
- 基本形状説明
- 機能一覧
- 新商品特集
- Nクールウェア一覧
- NA-1011
- NA-1111
- NC-1011
- NC-1131
- NC-3010
- NC-301
- NX-005
- NX-006
- NA-101
- NA-102
- NA-301
- NA-111
- ND-111
- NA-113
- NA-313
- ND-113
- NE-111
- NF-111
- NB-101
- NB-102
- NA-2011
- ND-2011
- NA-2131
- NA-201
- ND-201
- NA-213
- その他商品
- セット部品
- NC-606
- NC-504
- NC-5041
- スタンダード一覧

空調服
特長
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
Nクール
ウェア
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード
一覧

型式名 NB-101	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L
-----------------------------	------------------------------	--------------------

フード仕様の為、ヘルメットの上にフードを被れば、頭に風が循環して、蒸れを抑えます。また、チタン加工、肩・袖補強等、炎天下のハードな作業を想定した充実の機能を装備しております。

- チタン
スパッタ
- 高密度
- 襟元
調整ひも
- 肩・袖
補強あり
- 保冷
バック用
ポケット
- ネーム
ループ
- バッテリー
ポケット
- 腕部
ベン刺し
- 胸部
ポケット
- ケーブル
穴
- フード内側
すべり止め
- 背中
風道



シルバー
⊗ 白ファン



モスグリーン
⊗ 白ファン



オレンジ
⊗ 白ファン



ブルー
⊗ 黒ファン



チャコールグレー
⊗ 黒ファン

5
COLORS

※オレンジは在庫限りで販売終了

型式名 NB-102	チタン加工 (素材: ポリエステル)	サイズ S~5L
-----------------------------	------------------------------	--------------------



フード仕様で、スタイリッシュな迷彩タイプ。格好よく着こなしたい方へおすすめです。

- チタン
スパッタ
- 高密度
- 襟元
調整ひも
- 保冷
バック用
ポケット
- ネーム
ループ
- バッテリー
ポケット
- 腕部
ベン刺し
- 胸部
ポケット
- ケーブル
穴
- フード内側
すべり止め
- 背中
風道



迷彩グリーン
⊗ 黒ファン



迷彩ネイビー
⊗ 黒ファン



迷彩グレー
⊗ 白ファン

3
COLORS

自社開発のNクール®ウェア用スパーサー仕様で、駆け抜ける風を体感!

空調服™
特長
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
Nクール®
ウェア
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタン
ダード
一覧

型式名
NA-2011

素材: 綿

サイズ
S~5L

新発売

Nクール®ウェア用スパーサータイプ

綿100%の優しい肌触り。
機能性だけでなくデザインにもこだわり、
見た目もクールに。

5
COLORS

- Nクール®ウェア用スパーサー
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

COLOR VARIATION



型式名
ND-2011

素材: 綿

サイズ
S~5L

新発売

Nクール®ウェア用スパーサータイプ

綿100%の優しい肌触り。
機能性だけでなくデザインにも
こだわり、見た目もクールに。

2
COLORS

手元すっきり半袖タイプ

- Nクール®ウェア用スパーサー
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴



型式名
NA-2131

素材: 綿

サイズ
S~5L

フルハーネス仕様

新発売

Nクール®ウェア用スパーサータイプ

綿100%の優しい肌触り。
Nクール®ウェア用スパーサーにより
風が抜けやすくなり、より進化した涼しさを実現。

2
COLORS

- Nクール®ウェア用スパーサー
- 保冷バック用ポケット
- ネームループ
- バッテリーポケット
- 腕部ベン刺し
- 胸部ポケット
- ケーブル穴

! フルハーネス仕様Nクール®ウェア着用時
注意事項について

より安全にご使用頂く為、
Nクール®ウェアのファスナーを上まで上げずに、
首元程度までにして頂くようお願い致します。



! 綿100%タイプ
Nクール®ウェア取扱い
注意事項について

綿100%の素材は、ポリエステルに比べ変色や退色が起こりやすい特性があります。
特に、屋外で使用される場合、汗と紫外線の複合作用により、激しく色落ちする場合がございますので、ご注意願います。
色落ちを起りにくくする為には、ご使用后、毎回洗濯をして、汗が蓄積しないように、お手入れをお願い致します。
天然素材のため、多少の色褪せ、色落ち、縮みがおこる場合があります。脱色の恐れがありますので、他の製品と同時洗いはお避けください。

空調服™
特長
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
Nクール®
ウェア
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタン
ダード
一覧

型式名 NA-201	素材：綿	サイズ S~5L <small>※モスグリーン・キヤメル はM~5L</small>
-----------------------------	-------------	--

※在庫限りで販売終了
(最新モデル NA-2011 発売)

綿100%の生地仕様です。
ポリエステル素材が使用出来ない現場におすすめてです。
また、デザイン性を重視している為、格好よく着こなしたい方へおすすめてです。



シルバー
⊗ 白ファン

モスグリーン
⊗ 白ファン

ライトブルー
⊗ 白ファン

ネイビー
⊗ 黒ファン

キヤメル
⊗ 黒ファン

5
COLORS

型式名 ND-201	素材：綿	サイズ S~5L
-----------------------------	-------------	---------------------------

※在庫限りで販売終了
(最新モデル ND-2011 発売)

綿100%仕様の半袖タイプです。
長袖が邪魔になったり、手元の風が影響する作業等におすすめてです。



ネイビー
⊗ 黒ファン

シルバー
⊗ 白ファン

2
COLORS

型式名 NA-213	素材：綿	サイズ S~5L	フルハーネス仕様
-----------------------------	-------------	---------------------------	-----------------

※在庫限りで販売終了
(最新モデル NA-2131 発売)

綿100%生地のフルハーネス仕様。
高所での熔接作業等におすすめてです。



ダークブルー
⊗ 黒ファン

シルバー
⊗ 白ファン

2
COLORS

! フルハーネス仕様Nクール®ウェア着用時 注意事項について
より安全にご使用頂く為、Nクール®ウェアのファスナーを上まで上げず、首元程度までにして頂くようお願い致します。

! 綿100%タイプ
Nクール®ウェア取扱い
注意事項について

綿100%の素材は、ポリエステルに比べ変色や退色が起こりやすい特性があります。
特に、屋外で使用される場合、汗と紫外線の複合作用により、激しく色落ちする場合がございますので、ご注意ください。
色落ちを起こりにくくする為には、ご使用後、毎回洗濯をして、汗が蓄積しないように、お手入れをお願い致します。
天然素材のため、多少の色ブレ、色落ち、縮みがおこる場合があります。脱色の恐れがありますので、他の製品と同時洗いはお避けください。

その他 関連商品

Nクール®ウェア専用保守パーツ

NZ-NCLSP Nクール®ウェア用スペーサー PAT.P

オープンブライス



肩や背中に風の通路を作り、どんな姿勢でも風が吹き抜ける夢の構造を実現。駆け抜ける涼風を体感！

対象型番	
NA-1011	NA-1111
NA-2011	NA-2131
NC-1011	NC-1131
ND-2011	

※2020年のNクール®ウェアより採用された仕様です。

※ウェアの内側の肩や背中の部分に付いている専用ポケットに入れてください。
 ※洗濯の際はウェアから取り外して、つけおき洗いをして水を切った後、陰干ししてください。

NZ-ERISP エリスペーサー PAT

襟・肩に装着できます

オープンブライス

立ち襟用スペーサーを肩や首回りに取り付けることで、風を感じることができます。



NZ-HIPSP 腰スペーサー PAT.P

オープンブライス

腰スペーサーをズボンの腰部分の内側に取り付ける事によって、ズボン内に空調服™からの風が送風され、ズボン内の蒸れを抑えることができます。



■ 空調服™装着時



取付方法

空調服™側に取り付ける場合

空調服™内側のケーブル固定用マジックテープで、腰スペーサーの固定紐をはさみこんで固定してください。服から延出した部分をズボン内に入れて使用します。

■ ズボン装着時



取付方法

ズボン側に取り付ける場合

ズボンに直接取り付ける場合は、写真のようにベルトループに腰スペーサー固定紐を引っかけて取り付けます。
 ※ズボンに取り付ける場合は、背面だけでなく、お好みの位置に取り付けることが可能です。

腰スペーサーの取り付けが完了したら、空調服™を着用し、電源を入れ送風を開始してください。

空調服™特長
 基本形状説明
 機能一覧
 新商品特集
 Nクールウェア一覧
 NA-1011
 NA-1111
 NC-1011
 NC-1131
 NC-3010
 NC-3011
 NX-005
 NX-006
 NA-101
 NA-102
 NA-301
 NA-111
 ND-111
 NA-113
 NA-313
 ND-113
 NE-111
 NF-111
 NB-101
 NB-102
 NA-2011
 ND-2011
 NA-2131
 NA-201
 ND-201
 NA-213
 その他商品
 セット部品
 NC-606
 NC-504
 NC-5041
 スタンド一覧

その他 関連商品

インナー Spacer SP-INR

- ・背中や肩の空気流通路を確保するためのオプションです。
- ・背中に荷物を背負う際や、服地が厚く重い空調服™を着用する際に有効です。
- ・独自開発の3次元立体構造のSpacerは、空気流通路を確保するための強度と、着用時に体にフィットさせるための柔軟性を兼ね備えています。
- ・重量は約190gと軽量です。



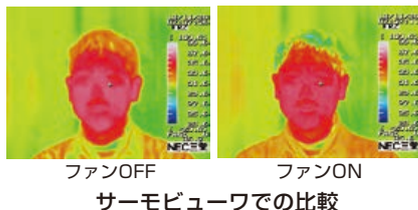
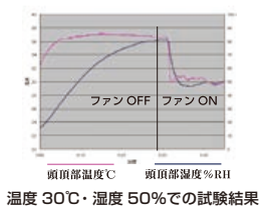
空調ヘルメット® 02 HMA02



新発明の理想送風方式により、
温度-6.9℃、湿度-32%を実現!!

大量の外気をヘルメット内に送風し、汗の気化熱で頭部を冷却します。

内容：空調ヘルメット®本体・電池ボックス・ベルトクリップ
コードバンド・ファンケーブル



■仕様	
本体素材：ポリエステル100%	中継ケーブル長さ：約90cm
ベルト素材：塩化ビニール	送風量：強約8.2ℓ/秒(5V) 弱約4.2ℓ/秒(2.5V)
本体寸法：縦約25cm 横最大約32cm	連続使用時間：強約8.5時間 弱約44時間
取り付けベルト長さ：長さ約77cm (外周67~74cmのヘルメットに対応) 幅約2.5cm	消費電力：強約1W、弱約0.2W (eneloop 1900mAhをご使用の場合)
本体重量：約137g (本体・ファン) 電池ボックス重量：約44g	※仕様は、予告無く変更する場合がございます。
ファンケーブル長さ：約56cm	

空調リュック® COOL PACK02 KRKS02

内容：空調リュック® 02本体、ファン、Spacer、ケーブル、電池ボックス(電池別売)
※リュックは付属いたしません。



【仕様】

本体寸法	縦46cm/横62cm(外周約105cmまでのリュックに装着可能)	
本体重量	465g (Spacer・ファン・ケーブル・電池ボックス含む)	
送風量	強：約8.2ℓ/秒	弱：約4.2ℓ/秒
連続使用時間	強：約8.5時間	弱：約44時間(エネループ1900mAhをご使用の場合)
消費電力	強：約1W	弱：約0.2W
本体素材	ポリエステル100%	

電池ボックス使用時

送風量	強：4.8V 約8.0ℓ/秒	弱：2.4V 約4.0ℓ/秒
電源	強：DC4.8V	弱：DC2.4V
消費電力	強：約1W	弱：約0.2W
連続使用時間	強：約8.5時間	弱：約44時間(エネループ1900mAhをご使用の場合)

Nクールウェア 構成部品の組み合わせ

Nクール®ウェア セットの場合

- ・Nクール®ウェアはハードな現場での使用を想定している為、バッテリーセットの組み合わせのみとなります。
- ・NE-111、NF-111のバッテリーセットは1パック梱包ではありません。
- ・服+Cセットは服と電装品は別梱包です。

Nクールウェアのカラー	ファンのカラー	セット内容	梱包形状
<ul style="list-style-type: none"> シルバー モスグリーン ラベンダー ライトブルー 迷彩グレー シルバー×チャコール シルバー×ブラック 	 <p>白色ファン (FAN-2200)</p>  <p>ケーブル</p>	Aセット (通常バッテリー)  <p>バッテリーセット ファンスパーサー フィルター サンプル2枚</p>	服と電装品が1パック梱包です  <p>オモテ</p>
		Bセット (大容量バッテリー)  <p>大容量バッテリーセット 腰スパーサー</p>	 <p>ウラ</p>
		Cセット (大容量バッテリー)  <p>大容量バッテリーセット</p>	服と電装品は別梱包です 
<ul style="list-style-type: none"> ブルー ダークブルー キャメル ネイビー チャコールグレー 迷彩グリーン 迷彩ネイビー ブルー×チャコール 新色 オリーブ×チャコール ネイビー×チャコール ※新色はCセットのみ 	 <p>黒色ファン (FAN-2200)</p>  <p>ケーブル</p>	Aセット (通常バッテリー)  <p>バッテリーセット ファンスパーサー フィルター サンプル2枚</p>	服と電装品が1パック梱包です  <p>オモテ</p>
		Bセット (大容量バッテリー)  <p>大容量バッテリーセット 腰スパーサー</p>	 <p>ウラ</p>
		Cセット (大容量バッテリー)  <p>大容量バッテリーセット</p>	服と電装品は別梱包です 

その他 空調服™スタンダード セットの場合

例: KU91400 長袖 ワークブルゾン



Aセット

NSPオリジナル電装品パック (白ファン又は黒ファン)

例: KU91400 AG (白ファン)
KU91400 AB (黒ファン)



or



Cセット

NSPオリジナル大容量電装品 (白ファン又は黒ファン)

例: KU91400 CG (白ファン)
KU91400 CB (黒ファン)

※スタンダード服+NSPオリジナル電装品パックのセットは1袋梱包にはなっておりません。

空調服™
特長
基本形状説明
機能一覧
新商品特集
Nクールウェア一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他商品
セット部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード一覧

Nクールウェア 構成部品の組み合わせ

リチウムイオンバッテリーセット

バッテリー本体、バッテリーケース、ACアダプターはそれぞれ単品でもお買い求め頂けます。

- ・安全・安定性の高いバッテリーです。
- ・2つのDC入出力コネクタを装備、片方が故障しても、もう一方のコネクタで引き続きご使用いただけます。
- ・ニッケル水素型充電電池に比べてメモリ効果が少ないため、使用中での充電が可能です。
- ・9段階のバッテリー残量表示機能付き。

LIPRO1

オープンプライス

※在庫がなくなり次第、販売を終了致します。



付属品



バッテリーケース ×1

仕様

外形寸法	約 W80・D24・H86 mm	保存温度	-20℃～50℃
出力	7.2V、6V、5V、3V (4段階)	重量	約 240g
充電時間	約 6時間	空調服™の連続使用時間	約 5時間30分
定格容量	4300mAh	7.2V 設定時	約 8時間
充電可能温度	0℃～40℃	5V 設定時	約 12時間
		3V 設定時	約 24時間以上

LIULTRA1

オープンプライス

BT-ULI
大容量リチウムイオン
バッテリー本体のみ
販売中です。



付属品



バッテリーケース ×1

仕様

外形寸法	約 W81・D24・H89 mm	保存温度	-20℃～50℃
出力	7.2V、6V、5V、3V (4段階)	重量	約 254g
充電時間	約 8時間	空調服™の連続使用時間	約 8時間
定格容量	6500mAh	7.2V 設定時	約 8時間
充電可能温度	0℃～40℃	5V 設定時	約 18時間
		3V 設定時	約 24時間以上

注意：6V、7.2V でご使用になる場合、ファンの動作寿命は、5V で使用する際の 1/5 程度に低下してしまいます。高温多湿の場所など、どうしても 5V 以上の風量が必要な場合にもお使いください。

LINANO1

オープンプライス

NANOBT
リチウムイオン
小型バッテリー本体のみ
販売中です。



付属品



バッテリーホルダー ×1

仕様

外形寸法	約 W50・D26・H86 mm	空調服™の連続使用時間	約 4時間
出力	7.2V、6V、5V、3.3V (5段階)	7.2V 設定時	約 6時間
充電時間	約 5時間	6V 設定時	約 9時間
定格容量	3250mAh	5V 設定時	約 20時間以上
重量	141 g	3.3V 設定時	約 4.6時間
		ゆらぎモード時	約 4.6時間

注意：※当社ファンを 2 個使用したときの値です。
※ゆらぎモードとは、出力電圧を 7.2V～6.0V を 3 秒間隔で緩やかに変えて、7.2V での使用した感覚をできるだけ損なうことなく、作動時間を 15%延長するモードです。(特許出願済) ㈱セプト研究所

電池ボックス

RD9263

オープンプライス

- ・単三電池 4 本使用
- ・出力は、強・弱の 2 段階切り替え
- ・DC 入出力コネクタは 1 つになります。



仕様

外形寸法	約 87 mm × 65 mm × 20 mm	充電時間	約 7 時間
重量	46 g (電池重量のぞく)	(eneloop 使用の場合)	
出力	強 約 4.8V	定格容量	1900mAh
	弱 約 2.4V	(eneloop の場合)	
	(eneloop 使用の場合)	空調服™の連続使用時間	強 約 4 時間
			弱 約 16 時間
			(eneloop 使用の場合)

FAN-SP ファンスペーサー

2 個セット オープンプライス

- ・空調服™の上に着用する際に、空気を取り込み口を確保する為のスペーサー。
- ・本製品をご使用の際、空調服™のうえに着る上着は、大き目の服を着用して下さい。



空調服™の上から上着を着る場合に役に立つのが「ファンスペーサー」です。

雨具(※)などを羽織る時に是非、ご利用ください。



ファンスペーサー

※：電装品は防水加工されていません。
電装品が濡れるおそれのあるときは、十分な養生を行って下さい。

FSB-30 フィルター単品

オープンプライス

フィルター
30 枚

- ・粉塵が服に入る事を防止するフィルター。
- ・材質はポリプロピレンの不織布です。
- ・付属のファンスペーサーにフィルターを被せる事により、効果を発揮します。



グラスウールや粉じん、稲わらなどが、服に入らないようにするためのものが「フィルター」です。
サンプル用として 2 枚パッケージ梱包しました。是非、お試しください。

A セットパッケージ仕様に同梱されています。

FMT500S 金属フィルター (小型タイプ)

2 個セット オープンプライス

- ・ファン吸気口から火花が服に入るのを防ぐ金属製フィルター。
- ・フィルターの素材はステンレス鋼です。



保守パーツ



FAN-BT2G
大容量リチウムイオンバッテリー
白ファンセット (FAN2200)
オープンプライス

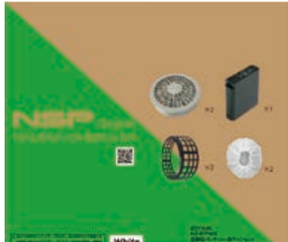
FAN-BT2B
大容量リチウムイオンバッテリー
黒ファンセット (FAN2200)
オープンプライス



FAN-DB2G
電池ボックス
白ファンセット (FAN2200)
オープンプライス

FAN-DB2B
電池ボックス
黒ファンセット (FAN2200)
オープンプライス

NSPオリジナル電装品パック (Aセット用) ※在庫限りで販売終了



- ・NZ-BTPWA (白ファン)
- ・NZ-BTPBA (黒ファン)

セット内容:

- ・ファン (FAN2200) 白or黒
- ・ケーブル (RD9261)
- ・バッテリーセット (LIPRO1)
- ・ファンスペーサー (FAN-SP)
- ・フィルタサンプル2枚

※便利な1パック梱包
※お得なおまけ付 (ファンスペーサー、フィルタ)

※電装品パック梱包 (NZ-BTPWA (白ファン) の場合)

新発売

NSPオリジナル大容量電装品パック (Cセット用)



※電装品パック梱包 (NZ-BTPWC (白ファン) の場合)

- ・NZ-BTPWC (白ファン)
- ・NZ-BTPBC (黒ファン)

セット内容

- ・ファン (FAN2200) 白or黒
- ・ケーブル (RD9261)
- ・大容量バッテリー本体 (BT-UL1)
- ・バッテリー用ケース (LI-ULCASE)
- ・大容量バッテリー充電器 (LI-ULTRA1)

NSPオリジナル大容量電装品パック (Bセット用) ※在庫限りで販売終了



- ・NZ-BTPWB (白ファン)
- ・NZ-BTPBB (黒ファン)

セット内容:

- ・ファン (FAN2200) 白or黒
- ・ケーブル (RD9261)
- ・大容量バッテリーセット (LIULTRA1)
- ・腰スペーサー (NZ-HIPSP)

※便利な1パック梱包
※お得なおまけ付 (腰スペーサー)

※電装品パック梱包 (NZ-BTPWB (白ファン) の場合)



FAN-2200G
白ファン(2個)
オープンプライス



FAN-2200B
黒ファン(2個)
オープンプライス



お値打 **FAN-2100**
白ファン(2個)
オープンプライス
※在庫限りで販売終了。



LI-AC
LIPRO1用
充電器
オープンプライス



LI-ACR
LIULTRA1用
急速充電器
オープンプライス



RD9261
ファン用ケーブル
オープンプライス



LI-ULCASE
LIULTRA1用ケース
オープンプライス

空調服™
特長
基本形状説明
機能一覧
新商品特集
ワールドマップ一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-3011
NC-3012
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他商品
セット部品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタンダード一覧

Nクール®シリーズ

酷暑環境でも空調服™の効果を最大限発揮!!

型式名

NC-606

専用メッシュベスト

Nクール®ベストII

サイズ：フリー 色：ブラック



特長1

保冷剤が身体に密着するNクール®ウェアの為の専用設計

特長2

40℃の環境で4時間使用可能な高性能保冷剤

※当社調べ。

特長3

Nクール®パックは体に密着しても、冷えすぎない温度帯の設計になっております。

型式名

NZ-NCOOOL

高性能保冷剤 (別売)

Nクール®パック (4個入)



タテ：170mm × ヨコ：140mm × 厚み：25mm 重量：300g

使用方法

- ① Nクール®ベストのポケットにNクール®パックを入れます。(前面2個、背面2個)
- ② マジックテープを止め、Nクール®パックが体に密着するようにします。

新機能追加

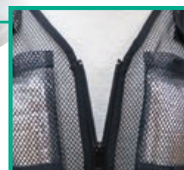
マジックテープで固定

着用姿 (前面)



丈調整機能追加

ポケットに保冷剤落下防止のマジックテープ追加



フロントファスナー追加



着用姿 (背面)

NSPあったかベスト

空調服™ 特長
基本形状説明
機能一覧
新商品特集
ワールド 一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-3011
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他商品
セット部品
NC-606
NC-504 NC-5041
スタンダード 一覧

型式名

NC-504

サイズ：フリー小 (S~2L)

W:70~90cm / 着丈:61cm 肩巾38cm

フリー大 (2L~5L)

W:85~110cm / 着丈:69cm 肩巾42cm



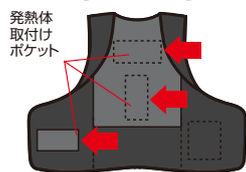
空調服™のバッテリーが使用出来る防寒用発熱ベスト

薄くて、暖かい
高性能ラバー発熱体
使用!!

着用方法

1. 発熱体の取付

【ベスト内側】

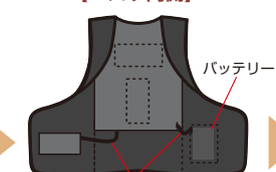


【ラバー発熱体】

発熱体をベストの裏地の内側にあるポケットに入れます。

2. バッテリーの取付

【ベスト内側】



発熱体コード
発熱体のコードをバッテリーに接続します。
バッテリーは裏の表側のポケットに収納します。
ポケットの裏にケーブルを通す穴が開いており、穴にケーブルを通し、バッテリーに繋がります。

【充電式リチウムイオンバッテリー】
(別売)

3. 前面をマジックテープで止める

【ベスト前面】



ぴったりと止めると、体に密着してより暖かく感じます。

4. バッテリー電源ON



着用完了



上着を着ると熱を逃がさないで、より暖かく着ることが出来ます。
厚手の上着でなくても十分に暖かさを感じられます。
また、襟元が開いているので、目立たずスタイリッシュに着こなせます。



・発熱体の裏地にはアルミプリント生地を採用
・放熱を防ぐ事によりバッテリーの持ちが良くなりました
・連続使用時間が約 1.5 倍
(最大出力 7.2V で使用時、従来品は連続使用時間約 4 時間、新商品は約 5.5 時間)
※Li-Pro 1 使用の場合

バッテリー性能

仕様：LI-ULTRA1 (大容量)

(別売)

- ・外寸：W81×D24×H89mm
- ・定格容量：6500mAh
- ・出力：7.2V / 6V / 5V / 3V (4段階)
- ・充電可能温度：0℃~40℃
- ・使用可能温度：0℃~50℃
- ・保存温度：-20℃~50℃
- ・充電時間：約8時間 (LI-ACR使用時)
- ・重量：254g
- ・連続使用時間：電圧 連続使用時間
7.2V 約8時間30分
5V 約10時間
3V 約22時間30分

→こちらのバッテリーをお持ちの方へ

左写真「LI-PLo II」もご使用可能です。
連続使用時間 7.2V 約5時間30分
5V 約6時間30分
3V 約14時間

※現在のあったかベスト付属バッテリー(別売)は大容量タイプ「LI-ULTRA1」をご案内しております。

型式名

NC-5041

新発売 もっとあったかベスト

発熱体 4 枚仕様でもっとあったかになりました。



ラバー発熱体
4枚セット

サイズ：
フリー小 (S~2L)

W:70~90cm / 着丈:61cm 肩巾38cm

フリー大 (2L~5L)

W:85~110cm / 着丈:69cm 肩巾42cm

専用バッテリー 製品仕様 (別売)

※当バッテリーは、「あったかベスト」専用のため、空調服™へのご使用による不具合・事故等への責任は一切負いません



型番：NZ-LIB
品番：8211771
品名：大容量ハイパワーリチウムイオンバッテリー
外形寸法：高105mm / 幅82mm / 厚22mm
本体重量：260g
定格容量：12,800mAh (46Wh)

INPUT (QC2.0) : DC 5V (2A)、9V (1.6A)、12V (1.2A)
※充電はmicroUSBジャックを使用。急速充電対応(QC2.0)。(空調服™の充電器は使用出来ません。)
DC Jack OUT PUT : 5V (2A)、6V (2A)、7.2V (2A)、9V (2A)
※あったかベストで使用します。
USB OUT PUT (QC3.0) : 5V (2A)、9V (1.6A)、12V (1.2A)
※スマートフォン等のモバイル端末の充電で使用します。急速充電対応(QC2.0)

操作方法

【あったかベスト用バッテリーとして使用する場合】

電源ON⇒ONボタン長押し、電源OFF⇒OFFボタン長押し、
温度調整⇒UP、DOWNボタン
温度表示：1⇒9V、2⇒7.2V、3⇒6V、4⇒5V
・電源ONすると、最大出力の9V (表示は「1」) の状態となります。
・充電時、表示は電池残量を示します。1から9まで順に数値が変わり、フル充電状態になると「F」の表示になります。

【モバイルバッテリーとして使用する場合】

※NZ-LIBにスマートフォン等を接続し、電源ONボタン長押しで充電を開始します。
(接続しただけでは充電開始しませんのでご注意ください)

充電方法

・充電はmicroUSBを使用します。
別途、充電アダプタ (急速充電QC2.0対応)、ケーブル (2A対応) のセットを設定致します。
(品番：8211779 品名：NZ-BTC NZ-LIB用充電器・ケーブルセット)
・バッテリーを充電器に接続した際、充電開始するまでに数秒ほど時間が空きます。
・充電時間 (充電器・ケーブルの性能により充電時間は大きく異なります)
QC2.0対応 5V : 6.9時間、9V : 4時間、12V : 3時間
充電器がQC2.0対応でも、ケーブルによっては5Vしか出力出来ない場合もあります。
NSPで設定するNZ-BTCは充電器もケーブルも対応しているので、最短で約3時間でフル充電可能です。
USB2.0port 5V : 18.7時間、USB3.0port 5V : 9.4時間

※ LI-BT1、BT-UL1を使用した場合、使用状況によってはエラー表示となり、電源が停止します。

空調服™ スタンダードタイプ

【ご注意】Nクール®ウェアとは仕様が異なります。

型番・品名	型番(セット)	カラーバリエーション	服素材	特徴・機能・イメージ	使用環境	
KU90540 ポリエステル製 ワーク空調服™	電池BOXセット 0540G20 (白ファン) 0540B20 (黒ファン)	5 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 3 ネイビー ■ 6 シルバー ■ 7 モスグリーン ■ 14 ダークブルー ■ 69 チャコール 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90540AG (白ファン) KU90540AB (黒ファン)					屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90540CG (白ファン) KU90540CB (黒ファン)					溶接・火 ×
KU90720 屋外作業用空調服™	電池BOXセット 0720G20 (白ファン) 0720B20 (黒ファン)	2 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 6 シルバー ■ 14 ダークブルー 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 チタン加工 紫外線カット 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90720AG (白ファン) KU90720AB (黒ファン)					屋外 ◎
	大容量バッテリー (Cセット) KU90720CG (白ファン) KU90720CB (黒ファン)					溶接・火 ×
KU90510 ポリエステル製 空調服™	電池BOXセット 0510G20 (白ファン) 0510B20 (黒ファン)	5 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 3 ネイビー ■ 4 ブルー ■ 6 シルバー ■ 8 レッド ■ 9 ブラック 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90510AG (白ファン) KU90510AB (黒ファン)					屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90510CG (白ファン) KU90510CB (黒ファン)					溶接・火 ×
KU90520 フード付ポリエステル製 空調服™	電池BOXセット 0520G20 (白ファン) 0520B20 (黒ファン)	4 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 3 ネイビー ■ 4 ブルー ■ 6 シルバー ■ 69 チャコール 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90520AG (白ファン) KU90520AB (黒ファン)					屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90520CG (白ファン) KU90520CB (黒ファン)					溶接・火 ×
KU9054F ポリエステル製 フルハーネス仕様 空調服™	電池BOXセット 054FG20 (白ファン) 054FB20 (黒ファン)	2 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 6 シルバー ■ 14 ダークブルー 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU9054FAG (白ファン) KU9054FAB (黒ファン)					屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU9054FCG (白ファン) KU9054FCB (黒ファン)					溶接・火 ×
KU90810 フード付ポリエステル製 ワーク空調服™	電池BOXセット 0810G20 (白ファン) 0810B20 (黒ファン)	4 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 6 シルバー ■ 7 モスグリーン ■ 14 ダークブルー ■ 24 チャコール 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90810AG (白ファン) KU90810AB (黒ファン)					屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90810CG (白ファン) KU90810CB (黒ファン)					溶接・火 ×
KU90800 フード付 屋外作業用空調服™	電池BOXセット 0800G20 (白ファン) 0800B20 (黒ファン)	2 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 6 シルバー ■ 14 ダークブルー 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 チタン加工 紫外線カット 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90800AG (白ファン) KU90800AB (黒ファン)					屋外 ◎
	大容量バッテリー (Cセット) KU90800CG (白ファン) KU90800CB (黒ファン)					溶接・火 ×
KU91720 ポリエステル製 半袖空調服™	電池BOXセット 1720G20 (白ファン) 1720B20 (黒ファン)	4 COLORS <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 ブルー×ホワイト ■ 6 シルバー×ブラック ■ 17 ライムグリーン×ネイビー ■ 30 オレンジ×ネイビー 	ポリエステル 100%	 透湿 撥水 紫外線カット UPF 50+		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91720AG (白ファン) KU91720AB (黒ファン)					屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91720CG (白ファン) KU91720CB (黒ファン)					溶接・火 ×

型番・品名	型番(セット)	カラー バリエーション	服素材	特徴・機能・イメージ	使用 環境
KU91830 ポリエステル製 空調ベスト™	電池BOXセット 1830G20 (白ファン) 1830B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">2</div> COLORS ■ 3 ネイビー ■ 6 シルバー	<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">ポリエステル 100%</div>	 	室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91830AG (白ファン) KU91830AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91830CG (白ファン) KU91830CB (黒ファン)				溶接・火 ×
AZ10190 アゼアス 高視認性空調服™	大容量バッテリーセット 0190G22 (白ファン) 0190B22 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">2</div> COLORS ■ 10 蛍光イエロー ■ 30 蛍光オレンジレッド	<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">ポリエステル 100%</div>	 	室内 ○
					屋外 ○
					溶接・火 ×
KU91820 ポリエステル製 タチエリ空調服™	電池BOXセット 1820G20 (白ファン) 1820B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">4</div> COLORS ■ 6 シルバー×ブラック ■ 21 カーキ×迷彩 ■ 37 迷彩×ブラック ■ 69 チャコール空×ブラック	<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">ポリエステル 100%</div>		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91820AG (白ファン) KU91820AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91820CG (白ファン) KU91820CB (黒ファン)				溶接・火 ×
KU91400 綿薄手タチエリ 空調服™	電池BOXセット 1400G20 (白ファン) 1400B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> COLORS ■ 6 シルバー ■ 20 キャメル ■ 69 チャコール	<div style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">綿 100%</div>		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91400AG (白ファン) KU91400AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91400CG (白ファン) KU91400CB (黒ファン)				溶接・火 △
KU90550 綿薄手ワーク空調服™	電池BOXセット 0550G20 (白ファン) 0550B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">4</div> COLORS ■ 6 シルバー ■ 14 ダークブルー ■ 17 モスグリーン ■ 24 ライトブルー	<div style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">綿 100%</div>		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90550AG (白ファン) KU90550AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90550CG (白ファン) KU90550CB (黒ファン)				溶接・火 △
KU91310 綿薄手迷彩 ワーク空調服™	電池BOXセット 1310G20 (白ファン) 1310B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> COLORS ■ 3 迷彩ネイビー ■ 21 迷彩カーキ ■ 69 迷彩チャコール	<div style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">綿 100%</div>		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91310AG (白ファン) KU91310AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91310CG (白ファン) KU91310CB (黒ファン)				溶接・火 △
KU90600 裏地式綿厚手 ワーク空調服™	電池BOXセット 0600G20 (白ファン) 0600B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> COLOR ■ 14 ダークブルー	<div style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">綿 100%</div>		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90600AG (白ファン) KU90600AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90600CG (白ファン) KU90600CB (黒ファン)				溶接・火 ○
KU91730 綿難燃空調服™	電池BOXセット 1730G20 (白ファン) 1730B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> COLOR ■ 4 ライトブルー	<div style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">綿 100%</div>	プロパン加工  	室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91730AG (白ファン) KU91730AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91730CG (白ファン) KU91730CB (黒ファン)				溶接・火 ○

空調服™
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
W-Work
一覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部 品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタン
ダード
一 覧

空調服™ スタンダードタイプ

【ご注意】Nクール®ウェアとは仕様が異なります。

型番・品名	型番(セット)	カラー バリエーション	服素材	特徴・機能・イメージ	使用 環境
KU9055F 綿薄手 フルハーネス仕様 空調服™	電池BOXセット 055FG20 (白ファン) 055FB20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">2</div> COLORS 6 シルバー 14 ダークブルー	綿 100%		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU9055FAG (白ファン) KU9055FAB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU9055FCG (白ファン) KU9055FCB (黒ファン)				溶接・火 △
NO5732 電設作業用空調服™	通常バッテリー (Aセット) NO5732AG (白ファン) NO5732AB (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> COLOR 24 ライトブルー	綿 100%		室内 ○
	大容量バッテリー (Cセット) NO5732CG (白ファン) NO5732CB (黒ファン)				屋外 ○
KU91410 フード付綿薄手空調服™	電池BOXセット 1410G20 (白ファン) 1410B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> COLORS 6 シルバー 20 キャメル 69 チャコール	綿 100%		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91410AG (白ファン) KU91410AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91410CG (白ファン) KU91410CB (黒ファン)				溶接・火 △
KU91900 綿薄手脇下マチ付き 空調服™	電池BOXセット 1900G20 (白ファン) 1900B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">4</div> COLORS 3 ネイビー 6 シルバー 17 モスグリーン 24 ライトブルー	綿 100%	 消臭機能	室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91900AG (白ファン) KU91900AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91900CG (白ファン) KU91900CB (黒ファン)				溶接・火 △
KU91920 綿厚手 脇下マチ付き空調服™	電池BOXセット 1920G20 (白ファン) 1920B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">1</div> COLOR 6 シルバー×ダークグレー	綿 100%	 消臭機能	室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91920AG (白ファン) KU91920AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91920CG (白ファン) KU91920CB (黒ファン)				溶接・火 ○
KU91710 JIS T 8118 綿・ポリ混紡 制電空調服™	電池BOXセット 1710G20 (白ファン) 1710B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">2</div> COLORS 6 シルバー 14 ダークブルー	綿・ポリ 混紡 高密度ブロード 綿 20% ポリエステル 80%	 帯電防止 素材	室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91710AG (白ファン) KU91710AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91710CG (白ファン) KU91710CB (黒ファン)				溶接・火 ×
KU90470 綿・ポリ混紡 ワーク空調服™	電池BOXセット 0470G20 (白ファン) 0470B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> COLORS 3 ネイビー 4 ブルー 6 シルバー	綿・ポリ 混紡 綿 25% ポリエステル 75%	 帯電防止 素材	室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90470AG (白ファン) KU90470AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90470CG (白ファン) KU90470CB (黒ファン)				溶接・火 ×
KU90450 綿・ポリ混紡 脇下マチ付き空調服™	電池BOXセット 0450G20 (白ファン) 0450B20 (黒ファン)	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">4</div> COLORS 6 シルバー 13 サックス 23 ディープネイビー 37 ターコイズブルー	綿・ポリ 混紡 綿 25% ポリエステル 75%	 消臭機能 帯電防止 素材	室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90450AG (白ファン) KU90450AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90450CG (白ファン) KU90450CB (黒ファン)				溶接・火 ×

型番・品名	型番(セット)	カラー バリエーション	服素材	特徴・機能・イメージ	使用 環境
KU90480 フード付綿・ポリ混紡 ワーク空調服™	電池BOXセット 0480G20 (白ファン) 0480B20 (黒ファン)	 3 COLORS ■ 3 ネイビー ■ 4 ブルー ■ 6 シルバー	綿・ポリ 混紡 綿 25% ポリエステル 75%  帯電防止 素材		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU90480AG (白ファン) KU90480AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU90480CG (白ファン) KU90480CB (黒ファン)				溶接・火 ×
1-9820 綿・ポリ混紡 空調つなぎ服™	大容量バッテリーセット (サイズ: M~LL) 982SG22 (白ファン) 982SB22 (黒ファン)	 2 COLORS ■ 3 ネイビー ■ 6 グレー	綿・ポリ 混紡 綿 25% ポリエステル 75%  帯電防止 素材		室内 ○
	大容量バッテリーセット (サイズ: 3L~5L) 982LG22 (白ファン) 982LB22 (黒ファン)				屋外 ○
					溶接・火 ×
KU91910 綿・ポリ混紡 脇下マチ付きII空調服™	電池BOXセット 1910G20 (白ファン) 1910B20 (黒ファン)	 3 COLORS ■ 3 ネイビー×ブルー ■ 4 ブルー×シルバー ■ 6 シルバー×ブルー	綿・ポリ 混紡 高密度ブロード 綿 20% ポリエステル 80%  消臭機能  帯電防止 素材		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91910AG (白ファン) KU91910AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91910CG (白ファン) KU91910CB (黒ファン)				溶接・火 ×
KU91930 綿・ポリ混紡 フルハーネス仕様 脇下マチ付き空調服™	電池BOXセット 1930G20 (白ファン) 1930B20 (黒ファン)	 2 COLORS ■ 3 ネイビー ■ 6 シルバー	綿・ポリ 混紡 高密度ブロード 綿 20% ポリエステル 80%  消臭機能  帯電防止 素材		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91930AG (白ファン) KU91930AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91930CG (白ファン) KU91930CB (黒ファン)				溶接・火 ×
KU91950 綿・ポリ混紡 ヘリンボーン空調服™	電池BOXセット 1950G20 (白ファン) 1950B20 (黒ファン)	 3 COLORS ■ 3 ネイビー ■ 20 キヤメル ■ 69 チャコール	綿・ポリ 混紡 高密度 ヘリンボーン 綿 60% ポリエステル 40%  帯電防止 素材		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91950AG (白ファン) KU91950AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91950CG (白ファン) KU91950CB (黒ファン)				溶接・火 ×
KU91960 綿・ポリ混紡 デニム調空調服™	電池BOXセット 1960G20 (白ファン) 1960B20 (黒ファン)	 3 COLORS ■ 3 ネイビー ■ 9 ブラック×ホワイト ■ 24 ライトブルー	綿・ポリ 混紡 高密度デニム 綿 60% ポリエステル 40%  帯電防止 素材		室内 ○
	通常バッテリー (Aセット) KU91960AG (白ファン) KU91960AB (黒ファン)				屋外 ○
	大容量バッテリー (Cセット) KU91960CG (白ファン) KU91960CB (黒ファン)				溶接・火 ×

2020年度発売予定

- KU92000** ポリエステル製エンボスプリント空調服™
- KU92010** ポリエステル製カジュアル空調服™
- KU92020** ポリエステル製カジュアル空調™ベスト
- KU92030** 綿・ポリ混紡 横ファン空調服™
- KU92040** 綿ヘリンボーン空調服™

空調服™
基本形
状説明
機能
一覧
新商品
特集
N7-ル
カ7
一 覧
NA-1011
NA-1111
NC-1011
NC-1131
NC-3010
NC-301
NX-005
NX-006
NA-101
NA-102
NA-301
NA-111
ND-111
NA-113
NA-313
ND-113
NE-111
NF-111
NB-101
NB-102
NA-2011
ND-2011
NA-2131
NA-201
ND-201
NA-213
その他
商品
セット
部 品
NC-606
NC-504
NC-5041
スタン
ダード
一 覧

Nクールウェア

専用注文書・お問い合わせ書

弊社ホームページより専用用紙をダウンロードして戴き必要事項をご記入の上、お買い上げの販売店様までお電話・FAX等でご連絡下さい。

■バッテリー保管上のご注意

- リチウムイオンバッテリーは、過放電させると著しく寿命を縮めるばかりではなく、化学反応により内部が不安定な状態になります。
 - 電池残量がゼロになった場合は、おおむね3日以内に充電するよう心がけてください。また長時間使用しない場合には自然放電により残量が少しずつ減少しますので半年に1回程度、充電してください。
 - 長期保管する時は、15～25℃の乾燥した場所で保管してください。保管温度は高すぎても、低すぎても電池の寿命を縮めます。
- ※電池残量ゼロのまま放置すると完全放電し、安全回路が働いて再使用できなくなりますので十分注意して下さい。

■ファンのモーターの寿命による故障について

リチウムイオンバッテリーには4段階の出力切り替えスイッチがついており、3V、5V、6V、7.2V と切替える事で風量を調節できますが、5Vでご使用の場合約3,000時間以上あるファンのモーターの寿命が7.2V、6Vでご使用の場合には寿命が1/5程度に短くなってしまいうなど、ご使用状況により変動してしまいうため、モーターの寿命による故障については保証の対象外とさせていただきます。

■使用上のご注意

- 空調服™を着用したまま眠らないでください。着用したまま眠ってしまうと、急激に体温が奪われ、重大な健康上の障害が発生する恐れがあります。
- 発熱時や体調が悪くならない時、飲酒後の着用はおやめください。また、着用中に寒くなるなど身体の異常を感じた場合は、直ちに着用をやめてください。
- ファンに指を絶対に入れないでください。小さなお子様が近くにいる場合は、お子様がファンに指をいれないよう、特に気をつけてください。
- サウナなど、温度が50℃を超える環境下では着用しないでください。やけどを負う危険性があります。
- 着用時以外は、スイッチを入れないでください。
- バッテリー・ファンユニットパーツにつきましては、付属の使用説明書をよく読み、正しくお使いください。
- 水をかけないでください。ファンセットを濡れたまま使用すると、空調服™の故障の原因となる場合があります。ファンセットが濡れた場合は、よく乾かしてからご使用下さい。
- 洗濯時には必ず電気部品（ファン 2 個・ケーブル・電池ボックス・電池・バッテリー）を全て取り外し、服だけを洗ってください。
- 汚れを落とす為に、ファンの羽にエアガンなどで圧力の高い空気を吹きかけないでください。プロペラの羽が折れたり、プロペラが高速回転し、モーターの寿命が著しく低下してしまいます。

- 高所作業のときは、下に人がいないことを確かめて下さい。ファンなどの電気部品を落としたとき、事故の原因になります。
- 空調服™を投げたり、落としたり、踏んだり乱暴に扱わないでください。また、ケーブルを引っ張ったり、ケーブルを持ってファンを運んだりしないでください。
- ファンに棒などを差し込み、プロペラを止めないでください。
- 電池ボックスやファンの中に金属などを差し込まないでください。電池がショートして発熱などの原因になります。
- 空調服™を炎天下の車のダッシュボードの上や、火のそばなどの高温になる場所に置かないでください。プラスチック部分が変形し故障の原因になります。
- 長い間使用しない場合は、電池ボックスから電池を取り外して保管してください。電池の液漏れなどの原因になります。
- バッテリーご使用の際は、専用バッテリー以外のバッテリーは使用しないでください。故障や事故の原因になります。
- 溶接等の火花が飛び場所を着用する場合は下記の点にご注意願います。
 - ・保護具(前掛け、腕カバ等)を着用する等、火花がかからないよう対策をお願い致します。
 - ・ファンを火花に向けないようご注意ください。
 - ・作業時に着用されるインナーにつきましては、化学繊維製のご使用はお控え願います。
- 防爆構造ではない為、引火性ガス等が充滿した場所での使用、充電はしないで下さい。

※掲載商品のデザイン・仕様・価格などは予告なく変更される場合がございます。

※掲載写真の無断転載及びコピー複製は固く禁じます。カタログ中の商品写真の色彩は、印刷物のため実際と多少異なる場合があります。

- ・「空調服™とNクール®ウェア」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の特許および技術を使用しています。
- ・「空調服」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の商標および登録商標です。(登録区分9,10,11,12,17,20,24類)
- ・「空調ヘルメット」は、(株)セフト研究所の登録商標です。
- ・「**»»空調服**」「生理クーラー」「空調リュック」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の登録商標です。
- ・「Nクール」は(株)エヌ・エス・ピーの登録商標です。



その他の
Nクール®ウェア情報



NSPホームページ
<http://www.kkns.jp>

ISO 9001 認証取得
ISO 14001 認証取得 (本社)
ISO 22301 認証取得 (本社)
ISO 27001 認証取得
OHSAS18001 認証取得 (本社)

お問い合わせは

NSP 株式会社 エヌ・エスピー

本社 〒508-0101 岐阜県中津川市苗木9167
TEL (0573)67-2121(代) FAX (0573)67-2124

NSPは全国28ヶ所に営業所があります。
詳しくは弊社ホームページをご覧ください。