

# 卓越した独自技術と洗練されたデザインの結晶

「被りやすくて、ズれない」、「夏でも蒸れない、雨の日でも襟元が濡れない」、「目も守りたい」……。

さまざまなお客様の声は、それぞれの切実な必要から生まれます。

装着性を飛躍的に高めたEPA、帽体内部の通気性を大幅に向上した画期的な二層構造、

そしてクリアな視界と強度を高い次元で両立したフェイスシールド等は、

お客様一人ひとりのご要望に応えるタニザワの独創的・先進的な研究開発の成果。

ここには安全性と快適性を両立し美しいデザインを備えた保護帽の理想のひとつがあります。

## 透明ひさし

透明  
ひさし

### 頭上の視界を確保します。

●透明ひさしでクリア&ワイドな視界を確保しました。上向きの作業や天井高の低い作業などに力を發揮します。

●紫外線もカット、目に優しい構造です。

### 一体成形で高い強度を実現。<sup>\*</sup>

●帽体とひさしは、独自技術による強固な一体成形。

●接合部は、過酷な使用条件を想定した、タニザワの安全設計基準の試験をクリア。

\*ST#1830は二層構造のため、一体成形ではありません。



## 雨だれを防ぐ溝付き構造

溝付き

### 雨天時の作業も快適。

帽体およびひさしの周縁部に溝付き構造を採用しました。雨天時に不快な雨だれを防ぎ、側面からの圧力にも強い構造です。



## フェイスシールド

フェイス  
シールド

### スルリと引き出し収納。

帽体内側にスマートにシールドを収納できます。

### クリアな視界を確保します。

射出成形品のため、曲げ加工品に比べ重みの少ない視界が得られます。

### キズがつきにくく安全。

強靭なポリカーボネートにシリコン系のハードコートを採用。従来品に比べて約20倍の表面強度を確保しました。



### 「労・検」ラベルの見方

保護帽の型式検定合格を表示するラベルで、帽体内側に貼付されています。規格に定められた内容を表示しています。

(例)

保護帽の型式	型式名番: 141-JZV-SH
帽体材質	樹脂材質 PC
検定合格年月	令(2018.5) 檢
検定番号	(1)TH4024 (2)TH4025 (3)TF053
製造業者名	(株)谷沢製作所
製造年月	2019.5
区分	(1)飛沫落下物用 (2)墜落時保護用 (3)電気用7,000V以下

※保護帽の型式名と製品番号は異なります。  
(例)型式名番141-JZV-SH 製品番号: ST#141JZV-SH  
※2019年4月までに製造した保護帽のラベルは、和暦表記です。(例)平31.4)



## 二層構造

### より安全で快適な作業のための「ムレない帽体」

雨水や突起物の侵入を防ぎながら内部に空気の循環をつくる独自の二層構造(特許取得)。帽体をアウターとインナーの二つのパートで形成し、保護帽の底面をクリアしながら大面積の通気孔を設けることを可能にしています。



## ムレを抑えて快適な通気孔

### 高い通気性を確保しました。

帽体と衝撃吸収ライナーに通気孔を設置し、内部の湿度上昇を抑え、ムレ防止に効果を發揮します。



## EPA(エバ)付ヘッドバンド

### 片手で簡単、ジャストフィットヘッドバンドEPA

EPA(Easy Push-release Adjuster)は作業中の保護帽のぐらつきを防ぎ、装着性を向上するタニザワ独自の高機能ヘッドバンドです。



### 片手でジャストフィット

大きなサイズ調整レバーを採用し、保護帽を装着したまま片手で簡単にヘッドバンドを調節できます。また、ワンタッチ解除ボタンで片手でロック解除できます。



### 下に向いても、ずれにくい。



\*EPA-Lのサイズ調整範囲は56~65cm、EPA-Sのサイズ調整範囲は47~57cm