【添付資料①】

■第25回「YKKファスニングアワード」 アパレル部門受賞作品

グランプリ・Circular Design 特別賞

作者: 今野 奏 コンノ カナデ

学校名:文化服装学院 タイトル:Re Tree

対象アイテム: NATULON Plus® コイルファスナー・PERMEX® (EX ソケット)

作品解説:木のように長く生き、変化を受け入れながら育つ服。自然と共に歩む仕組みをまとい、消費に頼らないくらしへ導く。ファスナーでパーツごとに取り外し可能にし、服を部分的に修復、交換しながら長くつかえる。ニットとファスナーをかけ合わせ、木の生命を感じさせるうねを表現。





優秀賞

作者:内藤 琢斗 ナイトウ タクト

学校名:名古屋モード学園 タイトル:YKK CIRCUIT

対象アイテム: NATULON Plus® コイルファスナー・POWERHOOK®・マグネット付きバックル(LB-MX)・タックボタン・PERMEX® (EX ソケット)

作品解説:サーキット場を想起させる立体的なシルエットを、スライダーによるファスナーの連結で作り出したり、POWERHOOK® やスライダーを用いてチェッカーフラッグやフォーミュラーカー、サーキットのビジュアル要素を取り入れた衣服の提案。





【添付資料②】

■第25回「YKKファスニングアワード」 アパレル部門受賞作品

審查員特別賞

作者:石原 実紅 イシハラ ミク

学校名:ドレスメーカー学院

タイトル: POLYGON

対象アイテム:BELNAP® プロング

作品解説:同じパーツをスナップ&ボタンでつなぎ合わせて構築した造形物。「POLYGON」というテーマのもと、組み合わせによっていくつもの形に"何角形"にも変化する服を目指して製作。ランプシェードの構造をヒントに、パーツの連結でスカートや袖の形を自由に変形可能。分解できる構造はメンテナンスや再利用を容易にし、長く楽しめる一着となっている。



YKK 特別賞

作者: Yoon Myat Su Lin ヨン ミャッスリン

学校名:エスモード東京校 タイトル: Shelter-wear

対象アイテム: METALUXE® スタンダードカラー・POWERHOOK®・マグネット付きバックル(LB-MX)・BELNAP® プロング・PERMEX® (EX ソケット)・SOFIX®

作品解説:「シェルターウェア」というコンセプトに基づいてデザインした、緊急時やアウトドア環境など様々な状況に適応できる機能的な衣服。パファーコートをミリタリーギアとして再解釈し、単なる衣服から着用可能なシェルターへと変容。取り外し可能なバッグ型スリーブを備えたモジュール構造、テントへと組み立て可能な隠しパネル、取り外し可能なパッドを採用。これにより衣服は着用者のニーズに応じて変形する。都市生活から自然環境まで、幅広い状況に対応する次世代アウターウェアとして設計した。



【添付資料③】

■第 25 回「YKK ファスニングアワード」 ファッショングッズ部門受賞作品

グランプリ

作者:鳥居 遼太郎 トリイ リョウタロウ

学校名:文化服装学院

タイトル: ATTACHMENT

対象アイテム: EXCELLA®・タックボタン

作品解説:時にビジュアル以上の価値がある物が持つ世界。たとえ自分の身体に合わなくとも身につけたい、

背景を纏う執着心 (attachment) から着想し、より身体への適合にシビアな靴で表現した。





優秀賞

作者:磯貝 祐太 イソガイ ユウタ

学校名:目白ファッション&アートカレッジ

タイトル: Torn Bag

対象アイテム: METALUXE® スタンダードカラー・マグネット付きバックル(LB-MX)

作品解説:バッグが破れてしまい中の物が落下している様子を表現。その落下しているミニバッグなどのアイテムをその日の気分やファッションに合わせ自由に付け替えられるところも魅力。1つのバッグで色々な表情を見せることができる。



【添付資料④】

■第 25 回「YKK ファスニングアワード」 ファッショングッズ部門受賞作品

審査員特別賞

作者:増田凌 マスダ リョウ

学校名:東京大学大学院

タイトル: voronoi

対象アイテム: EXCELLA®・METALUXE® スタンダードカラー

作品解説:ファスナーのループを連結して作製されたバッグ。布やテープを排したシンプルなビジュアルによ って、バッグの幾何学的な美しさと、それを構成するファスナー自身の美しさ、さらには数理的な設計手法の 美しさを最大限表現した。



YKK 特別賞

作者:萩原 奈音 ハギハラ ナオ 学校名:上田安子服飾専門学校

タイトル: backpacker

対象アイテム: AquaGuard® NATULON® コイルファスナー・POWERHOOK®・片手操作バックル (IB-KTH)

作品解説:バッグとして自転車に装着し、展開するとアウターとして着用可能。可変性と携帯性を備え、都市 の移動と気候変化に対応する機能服。再生素材を用い環境にも配慮。



