

# LVS+透湿素材のダブル効果で 雨を通さずムレを軽減

『LIPNER Ventilation System』を

搭載した次世代透湿レインスーツ

ジャケットに再起反射プリント

裏地はメッシュ素材でベタつかない

収納サック付き

耐水圧:10,000mm

透湿度:2,000g/m<sup>2</sup>/24h

再帰反射

**防水**

縫い目をテープで塞ぎ  
水の浸入を防止

**透湿**

不快なムレ・ベトツキ  
を外へ追放

素材: [表地]ポリエステル100% (PU) [裏地]ポリエステル100% (メッシュ部)

## 不快なムレ・ベトツキを外へ放出する透湿素材“ミュレン1”

MUREN1

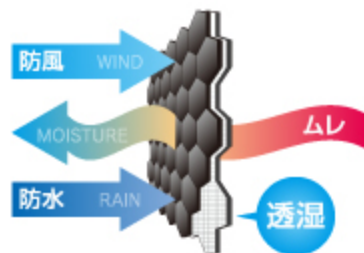
High Breathability  
High Water Column



耐水圧:10,000mm

透湿度:2,000g/m<sup>2</sup>/24h

ミュレン1はポリウレタンを使用した雨を完全にシャットアウトする高耐水圧皮膜です。発汗によるムレを素早くウェアの外に放出する高透湿性能を持ち、高い防風性を備えた、高性能素材です。



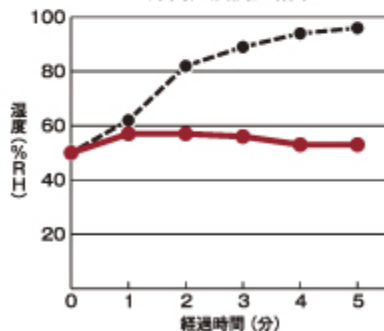
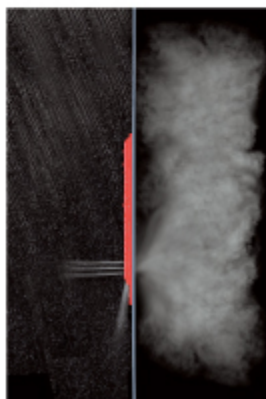
# LIPNER Ventilation System

ジャケット両脇下にベンチレーションワッペンを搭載  
物理的に風雨を遮断し、ムレを排気する



LVSの性能実験\*を行ったところ、LVSを用いていない生地に取り付けた装置内湿度は96%RHに対し、LVSを用いた同湿度は、**約40%**以上快適な環境を実現します。※自社検査結果

庫内湿度測定結果



※画像はイメージです。

## 機能特徴

### 襟裏格納式フード



コンパクトに収納できる襟裏格納式フードです。

### 総裏メッシュ



総裏メッシュでベタつかず、快適な着心地です。

### 再帰反射



光を反射するプリントを装備し、視認性・安全性を高めます。

# サイズチャート 単位 (cm)

## 適応サイズ

**EA996YB-31A****-32A****-33A****-34A**

	S	M	L	LL	3L
適応身長	150 ~ 160	160 ~ 170	170 ~ 180	175 ~ 185	175 ~ 185
適応胸囲	78 ~ 86	84 ~ 92	90 ~ 98	96 ~ 104	102 ~ 110
適応ウエスト	66 ~ 74	72 ~ 80	78 ~ 88	86 ~ 96	94 ~ 104

## ジャケット (実測値)

	S	M	L	LL	3L
着丈	68	70	72	74	76
身幅 (胸囲)	56	58	60	62	64
ゆき丈	85	87	89	91	93

## パンツ (実測値)

	S	M	L	LL	3L
ウエスト	74	78	82	86	90
股上	34	35	36	37	38
股下	71	73	75	77	79
すそ周り	46	48	50	52	54
もも周り	66	68	70	72	74
ヒップ	120	124	128	132	136

実測値は多少の誤差が生じる場合があります。