

## 【機能について】

### ①熱圧着ノンキルト加工

差しステッチ部分を生地裏側から熱による圧着加工することで、水分含浸を防ぎ、高い耐水性を実現。また針穴がないのでダウンの“綿抜け”を防ぐ。



### ②フルシーム加工

縫製が必要な肩線や袖ぐり、脇線などにはシームテープ加工を施す事で水の浸入を防止。



### ③止水ファスナー

前立てファスナー、脇ポケットファスナーは「止水加工」を施した特殊ファスナーを用い水の浸入を防止。



### ④ステインオフカラー

汚れの付きやすい内側の襟はステインオフ加工を施したフリース素材でファスナーによる脱着が可能。



### ⑤噛み止めフラップタブ

右身頃の下部にスライダー噛みを防止するフラップタブを装着。



### ⑥温度の変化を感じ、ウェア内を快適にする素材

ディアプレックス素材を使用。ウェア内の温度変化を即座に感知し、暖かくなると透湿度を高め、汗や熱を放出。寒くなると反対にコントロールして保温する環境温度適応機能に優れた素材。さらに伸縮性、軽量性、撥水性能も備える。