



COVERALL
ACADEMY

舒爽指標

面料透濕性能量測

COVERALL
ACADEMY

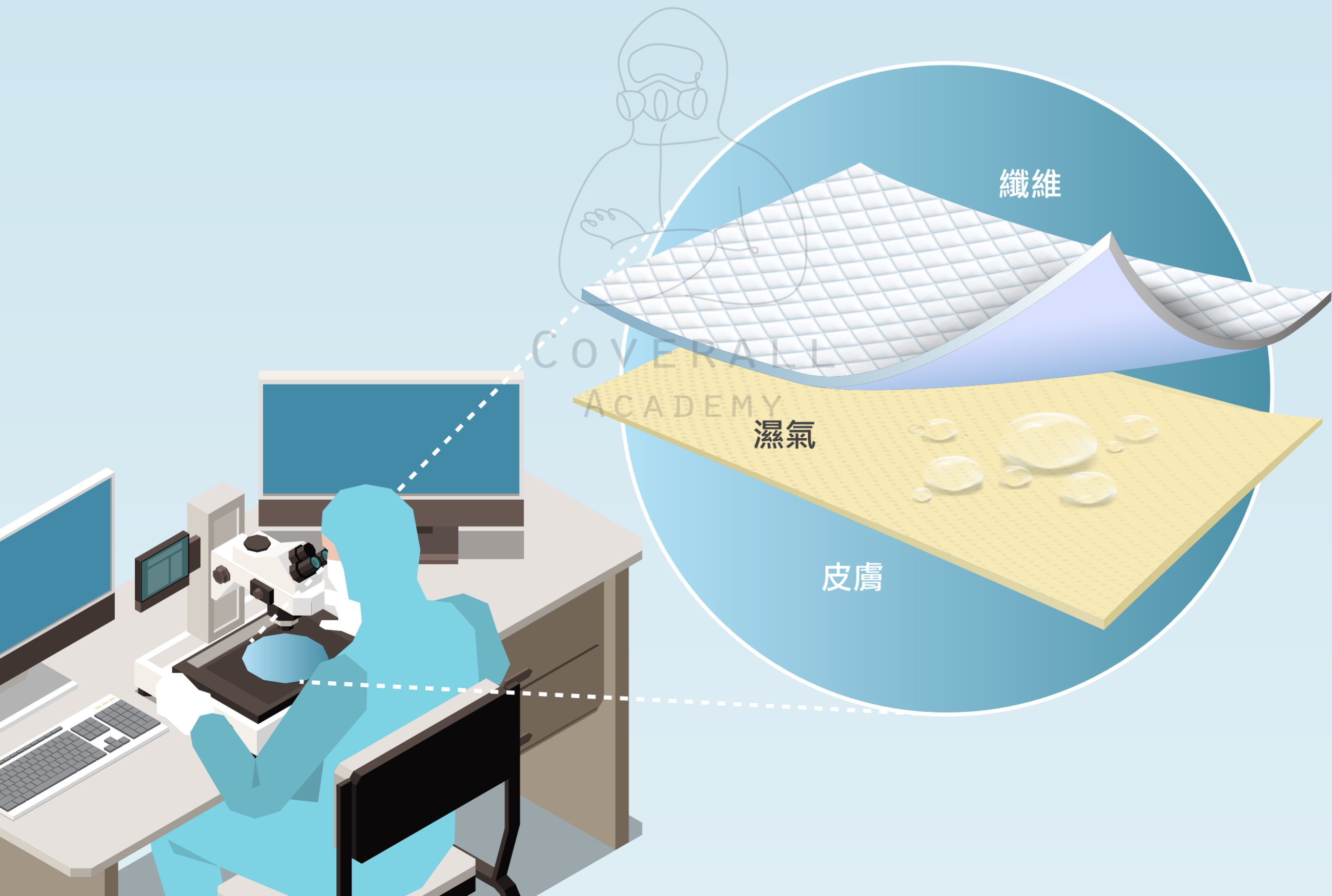


COVERALL
ACADEMY

舒爽指標

為何會感受不舒服

當皮膚與面料之間的微環境，因為流汗而充滿濕氣，展現出悶熱感，就會覺得不舒服





COVERALL
ACADEMY

舒爽指標

2 個舒爽指標



MVT 透濕速度

面料多快能讓濕氣，從這皮膚這端移到面料外側

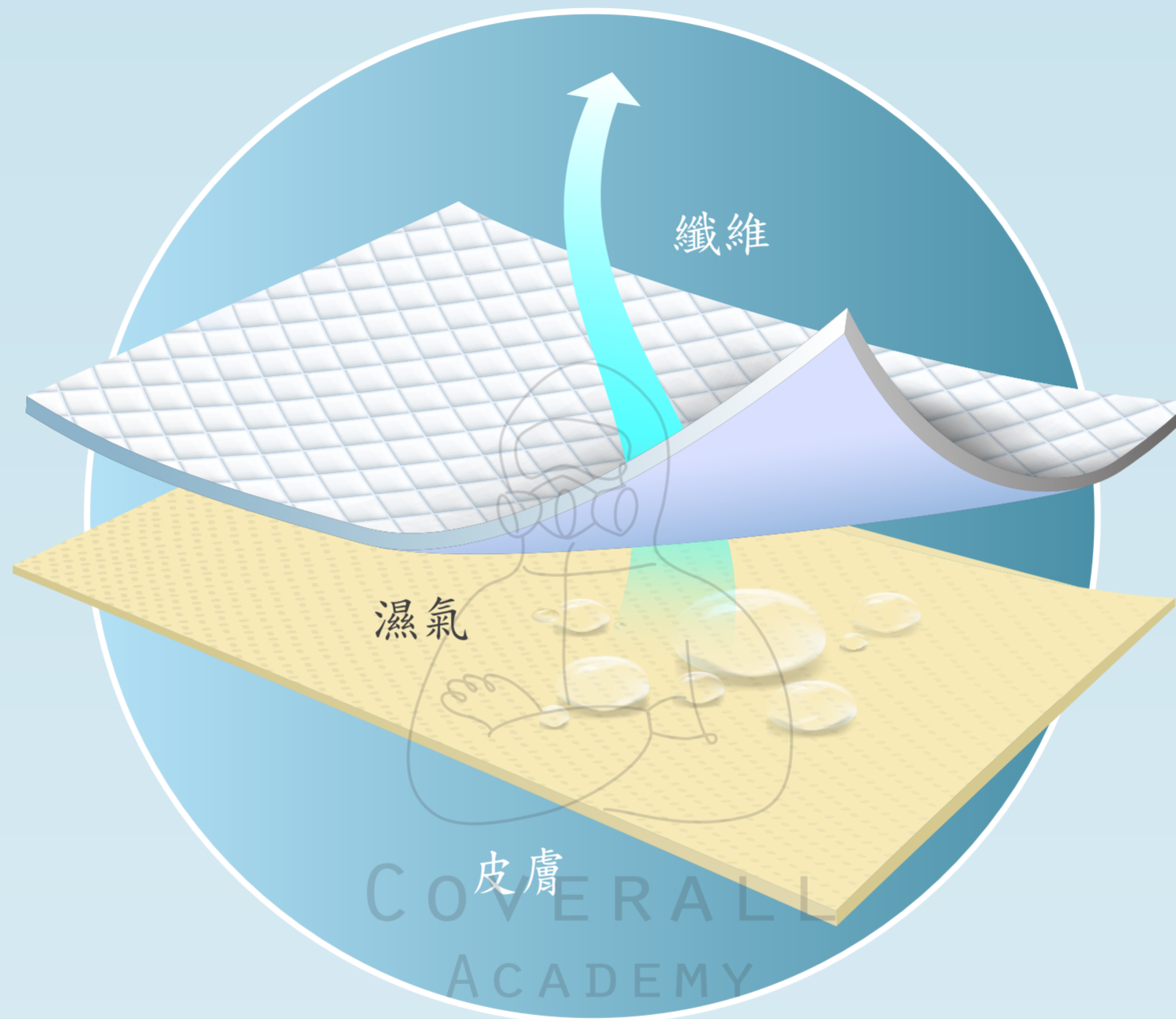
Ret Value 濕阻抗

當濕氣要穿過面料時，遭遇到的阻力有多大



COVERALL
ACADEMY

舒爽指標



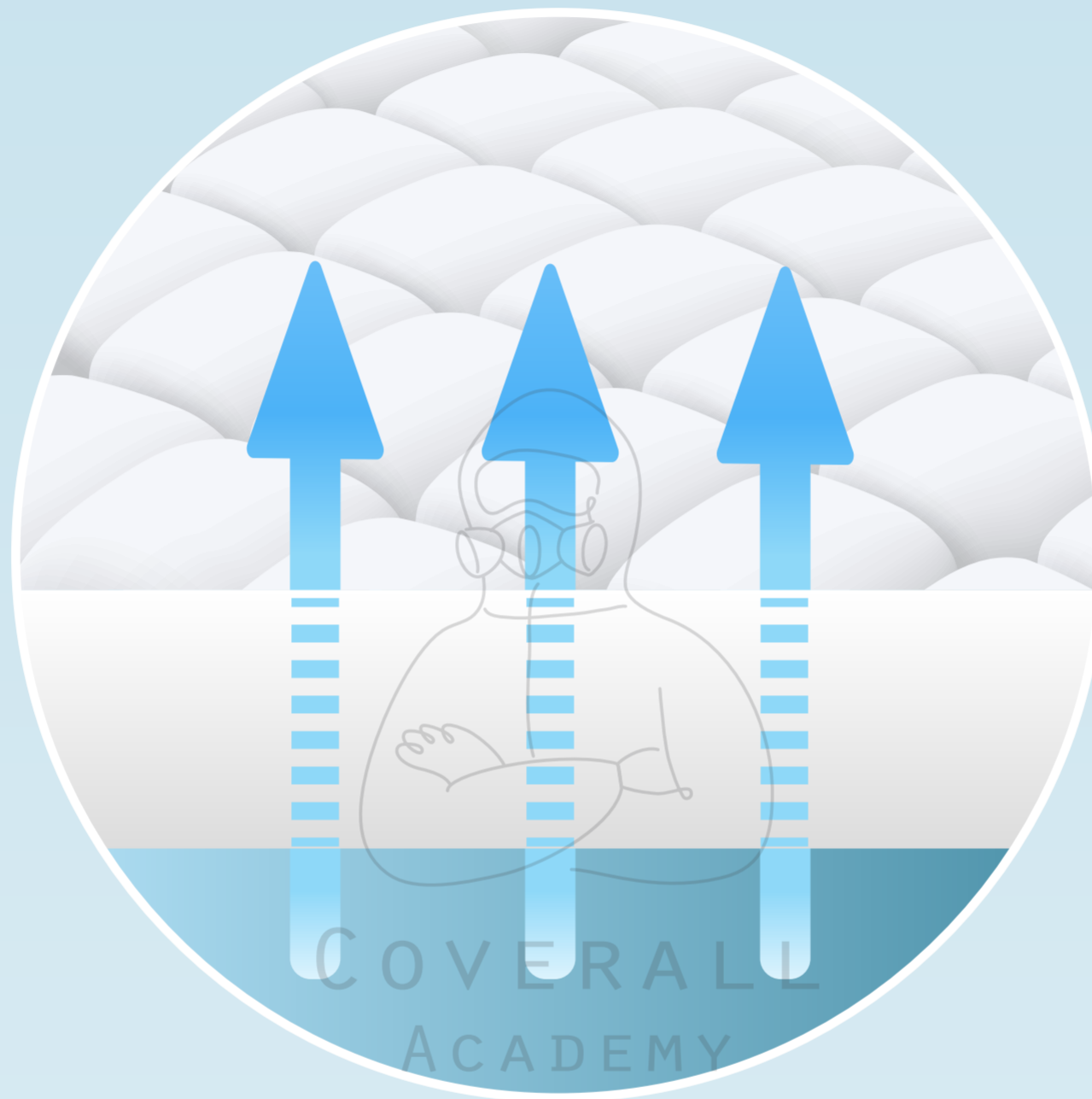
01.MVT 透濕速度

具備透濕能力的面料，在固定時間之下，能讓多少濕氣從這皮膚這端，移到面料外側



COVERALL
ACADEMY

舒爽指標



02.Ret VALUE 濕阻抗

當濕氣穿過面料時，因為不同介質，會有不同的抗力，可將其轉化成濕阻抗數值。



COVERALL
ACADEMY

舒爽指標

如何感覺舒爽

MVT 越大，代表水汽能越快穿過面料，讓皮膚與面料之間的微環境，回復到乾爽的狀態。

Ret Value 濕阻抗越小，表示能夠很容易就穿越面料，達到外側

