

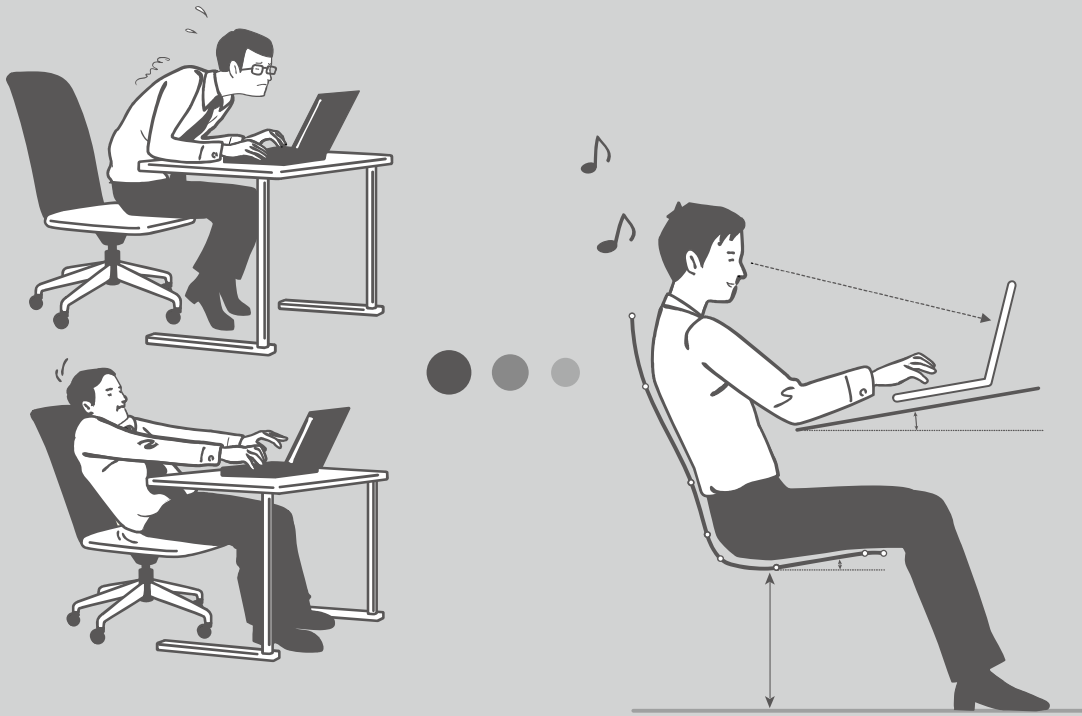
# Shift

mobile PC support unit

— ノートパソコン作業に最適な姿勢が明らかになりました —

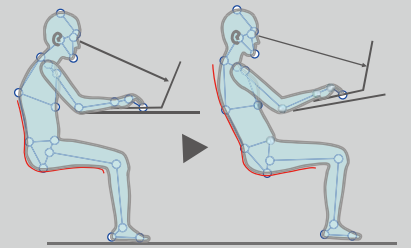


》ノートパソコン使用时、こんな姿勢になっていませんか？



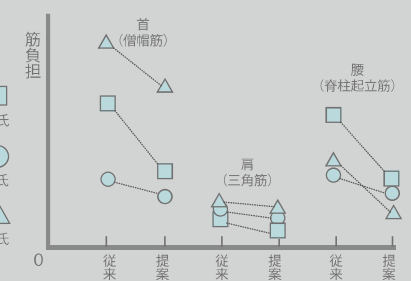
》接触面積 (安定感)

背もたれ **11% 増**  
座面 **8% 増**



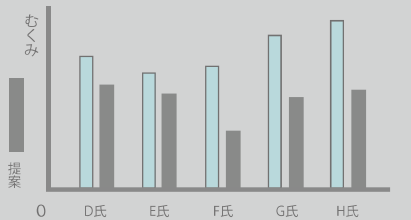
》筋負担

首 **9% 減**  
肩 **25% 減**  
腰 **26% 減**



》足のむくみ

**35% 減**



監修 慶應義塾大学名誉教授 山崎 信寿

》POINT



ノートパソコンの作業に適した  
うしろに傾いた背もたれと座面



女性 男性



男女の体格差にも  
フィットする座面形状



幕板



ノートパソコンの作業に  
最適な傾斜天板(幕板取付け可)



水平トレー



体を近づけられる天板形状