

# Calisson

カリソン

Sofa / Bench

Designed by Taiji Fujimori

座面となる矩形(長方形)の角を45°にカットして六角形にすることで、コーナーや片アームのソファを使用しなくても90°方向に繋げていくことができるシステムソファ。ベンチタイプと併用するとさらに展開性は広がり、設置する空間に応じたシーンをつくることができます。



ソファ 2P (SD4 2 WA1)



ソファ 3P (SD4 3 WA1)



ベンチ 2P (BD4 2 SA1)



ベンチ 3P (BD4 3 SA1)

## [価格]

ソファ 1P: ¥389,000～ ソファ 2P: ¥480,000～  
ソファ 3P: ¥580,000～ ベンチ 2P: ¥332,000～  
ベンチ 3P: ¥414,000～



## 藤森 泰司

東京造形大学造形学部デザイン学科卒業後、家具デザイナー大橋晃朗に師事。長谷川逸子・建築計画工房に勤務の後、1999年藤森泰司アトリエ設立。家具デザインを中心に据え、建築家とのコラボレーション、インテリア・プロダクトデザインの分野で活動。グッドデザイン特別賞など受賞多数。



身体に触れる、木部とクッション(座面と背もたれ)が一体化したボリュームに対して、脚部は驚くほど繊細なラインによるループ形状になっています。そのことにより、複数台並べても軽やかな印象になり、設置する空間に圧迫感を与えません。



フラットな座面の内部には、薄型のコイルスプリングが埋め込まれ、クッション性を高めると同時に複数人で使用する際も互いの振動が伝わりにくくなっています。また、背もたれの芯材には、櫛状のスリット加工が施されており、座る人の身体に合わせて心地よくたわみます。