

# ROCCAT DYAD

布系ソリッド仕様新世代マウスパッド



高精密クロス  
(表面)

ノンスリップラバー  
(底面)

スチール製コア  
(鉄製ハネル)



はつれ防止加工  
エッジ



滑りやすく止めやすい  
高精度の操作性



スチール製コア  
(鉄製ハネル)



89mm以上のマウ  
ズに対応済み



ノンスリップラバー  
(底面)



JOIN US ON  
FACEBOOK.COM/ROCCAT

WWW.ROCCAT.ORG

高精細クロス  
(表面)

[ 325 × 255 × 1.5MM ]



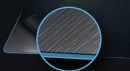
## 詳細

英語では「ダイアド」と発音します。2つの、2個1組、1対のといった意味を持ちます。布系なのにソリッド（硬い）という2つの要素の融合に成功したという意味が込められております。これにより、布系の特徴である滑りやすさと止めやすさの両立がより高いレベルで実現しました。



### 高精細クロス(表面)

滑りやすさと止めやすさを両立し、摩擦にも強いRoccatオリジナルの高精細クロスを採用しました。



### スチール製コア(鉄製パネル)

本製品を特徴付けるコア材として強化スチールパネルを採用。これにより布系なのにソリッドかつ薄く、しかも高耐久に仕上がりました。



### ほつれ防止加工溝エッジ

エッジ部分で高精細クロスとノンスリップバーを接着加工することでほつれにくい仕様としました。

## 特長

- Roccatオリジナル高精細クロスを採用
- スチール製コアを採用することで長期安定した操作性を持続可能
- 接地面に強力に固定可能なノンスリップバーを基素材として採用
- 布系でありながら1.5mm厚という超薄仕様を実現
- 滑りやすさと止めやすさをこれまでに無い高いレベルで実現
- ほつれ防止加工溝エッジを採用

## TESTED WITH

ROCCAT® Kiro  
ROCCAT® Kone series  
ROCCAT® Kova series  
ROCCAT® Leadr  
ROCCAT® Lua  
ROCCAT® Nyth series  
ROCCAT® Sawu  
ROCCAT® Tyon series

Razer™ Imperator™ series  
Razer™ DeathAdder™ series  
SteelSeries™ Xai  
SteelSeries™ Sensei  
SteelSeries™ Kinzu  
Logitech® G-series

...and many more.