

Multi Mat

# MUNYU<sup>®</sup>

抗菌加工

防災適合品

カット販売  
いたします!

東京都江東区  
「パッピーナようちえん」にて撮影



## マルチマット MUNYU

衝撃を吸収するやわらかいマットでワンちゃん、ネコちゃんも快適!  
衝撃吸収・防振・防音効果があり、ご家庭の色々な場面で活躍するクッションマット。

フローリング、コンクリート、タイルに直接敷いてください。

- ワンちゃん同士の遊びの幅を広げます。
- 急速なターン・ダッシュ、激しい遊びにも足腰が楽。
- 階下住民に配慮、住環境に対応します。
- 転んでもケガをしにくい、やわらかいクッションマットです。
- ジャンプ後の着地の際の負担・衝撃をやわらげます。
- 防災適合品で安心です。
- 冬はあたたか、夏はひんやりの快適マットです。
- お手入れは簡単。水分も汚れもさっと拭くだけ。
- 床暖房にも対応します(耐熱温度:約60°C)。
- 素材:PVC



### ご使用例

- ◆階段、ソファ、車の乗り降りなど、段差の上り下りの際の衝撃吸収、防音に。
- ◆高所からの着地の際の、防振・防音に。
- ◆滑りやすいフローリング上の歩行や走る際の防音、足滑り・キズ対策に。

### その他、ご家庭でのご使用例

- ★ペット用 ★キッチン ★洗面所 ★子供の遊び場 ★ローテーブル脇 ★階段下
- ★ステレオ、スピーカーの下 ★ヨガマット ★ステップマシンの下 ★ドラム練習器の下
- ★ひざまずく作業、立ち作業があるところ

品番	サイズ	カラー
CK83848BR2AB CK83848BE2AB	幅46cm×長さ122cm×厚み10mm	ブラウン ベージュ
CK0023BRB CK0023BEB	幅61cm×長さ91cm×厚み10mm	ブラウン ベージュ

※商品の性質上、サイズ・色に若干の誤差を生じる場合があります

お客様のご要望に合わせたサイズでご提供することも可能です。ご相談ください。(その場合も、商品の性質上、マットが伸縮し仕上がりのサイズに誤差が生じる場合がありますことをご了承ください。)

■製造元  
Ludlow Composites Corporation(米国)  
■輸入発売元  
エー・エム・プロダクツ株式会社

〒154-0011 東京都世田谷区上馬 2-14-1 横溝ビル 8F  
TEL:03-5481-9001(代) FAX:03-5481-9004

240126



こんなワンちゃん、  
ネコちゃんにおすすめ

- パピー・キティー (成長過程)
- 小型ワンちゃん、ネコちゃん
- 大型犬
- 足腰の弱いワンちゃん (介護犬、シニア犬)



### 犬のしつけ教室のベテラン 鳴海 治 園長も絶賛

『アメリカのインドアアジリティ競技で使用しているマットだと知り、私の「しつけ教室」でも使い始めました。犬のようちえんでは、「犬同士の遊び」を通して人間社会に溶け込ませるトレーニングをしています。「マルチマット MUNYU」は、犬としての自信を持たせる活発な動きを助け、音や振動に敏感な今の住宅事情やライフスタイルに合ったマットだと思います。ほどよい感触と、関節への負担も軽そうで、「パッピーナようちえん」にいらつしやる飼い主さんにも喜ばれています。全国の愛犬家におすすめです!』

### 鳴海 治(なるみ おさむ)園長プロフィール

東京都江東区南砂にある、犬の学園「パッピーナようちえん」園長。長年全国各地で、家庭犬としての「しつけ教室」に取り組み、NHK教育「趣味悠々〜犬と暮らしを楽しむ」に出演。仔犬が心の窓を開けている生後3〜6か月に集中して、「社会を受け入れる心のワクチン教育」に力を注いできたベテランインストラクター。「より快適に、もっと楽しく、犬と暮らそう」をモットーに、いつも親しみのある口調で、犬の「本音」を解説し、数多くの愛犬家から高い支持を得ている。 <http://pappyna.jp/>

家庭犬トレーニングインストラクター、社団法人ジャパンケネルクラブ公認訓練教士、社団法人日本警察犬協会公認訓練士、農水省認定PSGコンパニオンドッグトレーナー師範。ペットショップ社員向け講座・獣医師看護士向け講座「犬学一般」と、トレーニング講師を務め、犬界の人材育成にも貢献している。著書に『犬の本音がもっとわかる』(監修/芸文社)、『うちの犬(コ)と遊んでしつけるトレーニング』(監修/学研)など。NHK教育「趣味悠々〜犬と暮らしを楽しむ」のDVD化もされている。

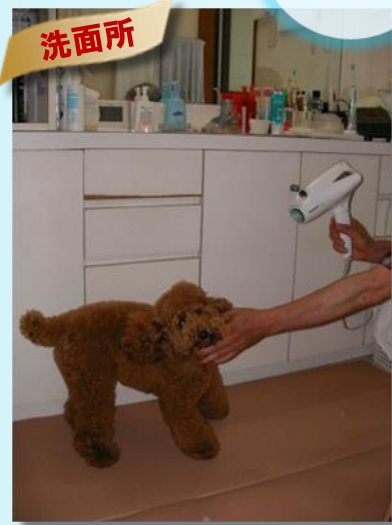


# ご家庭のいろいろな場面で活躍します!

衝撃吸収!  
防振!  
防音!



足滑り、  
キズ対策



着地のとき  
の負担を  
やわらげます

