

AIR エアドリブル[®] DRIBBLE

ドリブルが上手になりたい…
好きなだけ自主練できたら…
そんな想いを実現したのが

究極のドリブル室内練習器具

「エアドリブル[®]」

ボールが手に吸い付く感覚が養われ
ボールハンドリングがみるみる上達！

いかに振動や音を抑え、かつ体育館で突くような
“跳ね返り”に近づけるかをコンセプトに
工学博士が何度も試行錯誤を重ね、
ついに完成したのがエアドリブル(特許取得済)。
静音なのでリビングや自室でドリブル練習が
できます。基本のドリブルからフロントチェンジ、
レッグスロー、バックチェンジまでも可能で、
日々の反復練習により、ボールが手に吸い付く
感覚が養われ、ボールハンドリングがみるみる
上達します。

東京羽田ヴィッキーズ
森選手推奨

音と振動を低減

いつでもどこでも

多様なドリブルワーク



[特許出願中]

「エアドリブル®」とは？

バスケットボールの上達には自主練が不可欠!でも、音がうるさくドリブル練習はどこに行ってもできないのが実情。庭やガレージ、公園でさえ、近隣から苦情がきてしまいます。

エアドリブル®は、静かにドリブルを練習するために、開発されたものです。トランポリンの原理を利用し、ゴムベルトがバウンドする力を使い、硬質なボールの打撃による衝撃を最小限にすることで、極めて小さな音でドリブルができます。

① 音と振動を低減

静音と振動の低減は「エアドリブル®」最大のメリット。ハニカム模様のゴムネットはボールとの接点を減らし衝撃音を抑えます。更に特殊な発泡ウレタンクッションを採用することでフローリングに伝わる振動を極力抑え、静音でドリブル練習ができます。



② いつでもどこでも

衝撃が少ないので、振動や音を気にせず家の中のどこでもドリブル練習ができます。リビングや自室、またはソファでテレビを見ながら気軽にできる。軽くて小さいからどこにでも持ち運べます。



③ 多様なドリブルワーク

基本のドリブルからフロントチェンジ、レッグスロー、バックチェンジもできます。日々の反復練習でボールタッチが変わってきます。

ボールが手に吸い付く感覚が養われボールハンドリングがみるみる上達!



「静かな」ドリブル練習で差をつける。
秘密の自主練でライバルを抜く。

ミニバスコーチ K 先生

バスケットボールの基礎であるボールハンドリング能力をアップさせるためには、いかに長い時間ボールに触れているかが重要なポイントです。その中でもドリブルワークを練習することはとても重要で、チーム練習で行うドリブル練習だけでは不十分。自主練をして、いかに数多くボールをついたかがドリブル上達のカギです。特にジュニアの時代にドリブルの自主練をたくさんしていた子は、大人になって体格がよくなると共に、みるみるプレイがうまくなります。

公式ページ:

<https://www.airdribble.com/>



重量感がある
スチール枠



しっかりした
ゴムネット

振動を消す
ウレタンクッション

〈エアドリブル® 製品仕様〉

サイズ：縦50×横50×高さ13cm

重量：4,250g

MADE IN KORIA

お問合せ・購入は下記まで。