



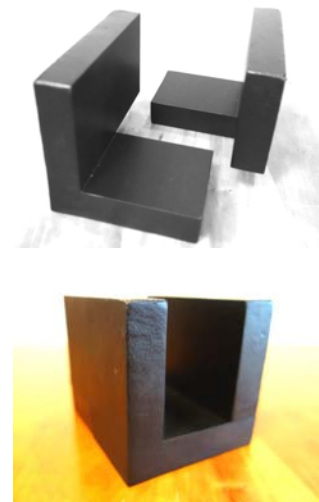
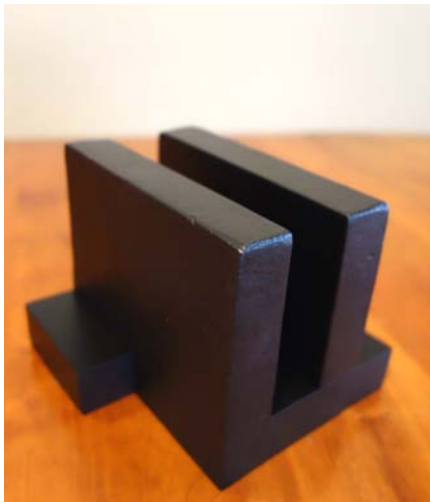
## Block Insulator Stand

# L<sup>2</sup>X iron (鑄鉄)

電子機器やケーブルを挟み込み、防振、免震を図るブロック型インシュレータ スタンド。  
L字型左右ブロックを相互に組み合わせることにより、支持対象物を左右から密着して幅調整。

ブロック自体の自重と左右組み合わせにより安定、固定させるブロック構造。

鑄鉄ならではの高い電導性と重量から、PC、電源アダプター、HDD、通信機器、ケーブルを外部振動、電磁、電波、静電等の空間ノイズを効果的に減衰させるインシュレータとしても最適。



- ・ **究極の安定性を実現**：ブロック形状で左右に組み合わせ、自重で上下にも挟み込む新構造。重心の高いノートPC等の薄型デバイス、様々なケーブル左右幅に合わせて、上下左右の接地面積を最大化。究極の安定化を図る独自の新機構。（特許申請中）
- ・ **幅調整&左右固定止め機能**：挟み込む左右幅は0mm~4.5cmまで幅調整可能。傷防止と支持に最適な低反発&粘着ゲルシートも同梱。
- ・ **高精度・高品位な鑄物加工**：鑄造品はその製造工程から一定の寸法公差が発生するが、敢えて不得意な垂直水平、全て直線と平面で構成されるデザイン。公差を極めて許容しづらい左右組み合わせる機構構造。国内鑄物技術者の匠の技により鑄物加工技術としては通常不可能な寸法精度に挑戦。引張強さ (N/mm<sup>2</sup>) 200、硬さ223HBの鑄鉄に、防錆効果・耐摩耗性・耐候性が極めて高いフッ素系シリコン系樹脂を塗装。最終仕上げは各素材に精通した国内職人らの匠の技により、ひとつひとつ丁寧に手造りで製造。
- ・ **ミニマルデザイン**：左右合わせると前は正方形、横は黄金比と白銀比に近いデザイン。
- ・ **外形寸法・重量**：縦 86.5 x 横 86.5~133 x 奥 110 (mm) ・ 約3.5kg
- ・ **予定価格**： 36,000円 (税別)



Made in Japan by 橋本鑄造所