

# 自立型圧着冶具 HF 楽パッド

キャップ磁石とHFディスクで防水シートを挟み込み  
防水シートとディスクを確実に接合します。

作業が楽ちん!!

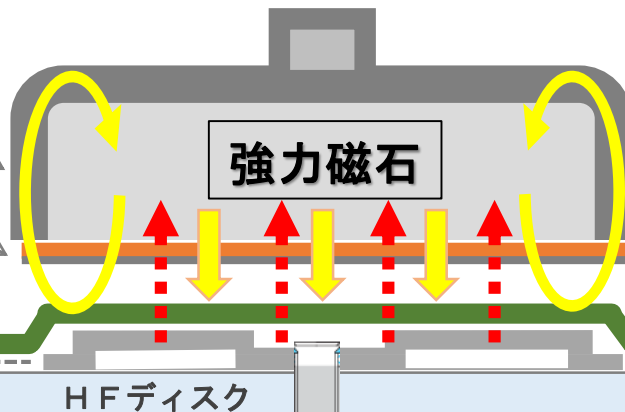


垂直面でも  
この吸着力!!



<圧着冶具>  
キャップ磁石  
クッション材  
仕上げ面材

塩ビシート



キャップ磁石で形  
成した磁気回路で  
強力吸着!!

強力な磁力で誰でも均質な仕上がり!

ハンズフリーだから作業がはかどる!

複数台の使用で更に作業効率UP!

**DPF** ダイアプラスフィルム株式会社

	ハンドル	キャップ磁石	仕上げ面材	吸着防止材
写真				
寸法	幅 94 mm 高さ 75 mm 厚み 18 mm 重さ 90 g	幅 100 φ 高さ 45 mm 厚み 25 mm 重さ 930 g	幅 100 φ 厚み 1.5 mm 重さ 15 g	幅 100 φ 厚み 5 mm 重さ 200 g
素材	<把持部> プラチック  <ねじ部> 合金	<キャップ> 鉄  <磁石> フェライト磁石	塩化ビニル樹脂	<吸着防止用蓋> 上: プラスチック 下: 鉄 <緩衝材> 発砲スチロール
備考	着脱可能です。	底面クッション材付き 他材料に張替え可能ですが、材質・厚みにより吸着力が変わります。	表面てかり防止用 キャップ磁石底面に、同封のテープのりで貼付けてご使用下さい。	吸着防止用 キャップ磁石と蓋で緩衝材を挟み込んで保管し、お持ち運び下さい。

<ご使用、保管上の注意事項> ※事前に仕上がり具合を確認の上、加熱装置のダイヤルを調整してご使用下さい。

キャップ磁石には強い吸引力（または磁石間の反発力）があります。取り扱いには十分ご注意ください。

## 警告

●ペースメーカーなど電子医療機器を装着した人、およびその他の電子医療機器へ磁石を近づけることは大変危険です。医療機器の正常な動作を損なう恐れがあります。ご注意ください。

## 注意

- 磁性体との間で手・指が挟まれ、思わぬ怪我をすることがあります。手袋などを着用して、取り扱いには十分ご注意ください。（磁石と磁石、あるいは磁石と鉄片、ナイフ、はさみなど）
- 金属に敏感に反応するアレルギー体質の方は、磁石に触れると皮膚が荒れたり、赤くなったりする場合があります。
- 金磁気記録媒体の記録が破壊されたり、磁化されて使用できなくなることがあります。（HF加熱装置本体、フロッピーディスク、磁気カード、磁気テープ、プリペイドカード、切符、MO、MDなど）
- 磁石を近づけると各種電子機器、映像機器、通信機器の正常な動作が妨げられたり、故障につながる場合があります。ご注意ください。（スピーカー、CD・DVDプレーヤー、ブラウン管、携帯電話、時計など）
- 磁石を近づけると電子制御機器に近づけたり航空機に持ち込むと計器盤、制御盤に影響し、故障や事故につながる場合があります。ご注意ください。