

鏡のくもりを防止する。

防曇鏡用ヒーター

面熱体 グラフトカーボン®



防曇鏡用ヒーター・グラフトカーボン®は、洗面所などの蒸気による鏡の曇りを防止することを目的として開発されたものです。住宅やホテル・旅館などの洗面化粧台、理容・美容院の化粧鏡など、数多くの場面で活用されています。

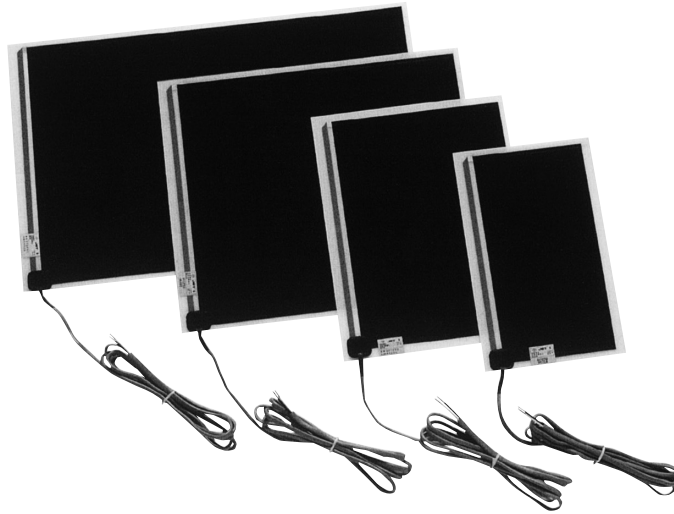
※バスユニット等でご使用の場合、別途ご相談ください。

防曇鏡用ヒーター

面熱体 グラフトカーボン®

適材、適所に適温を
RG HEATER

湯気でくもっていた洗面台の鏡がくもらない。
快適な洗面空間をお届けします。



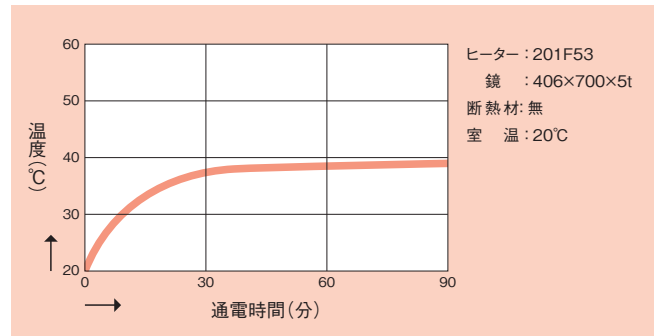
特長

- ◎全面で発熱しますので、昇温が速く少ない電力で防曇効果を発揮します。
- ◎形状が薄く、鏡への貼付面に両面接着テープが付いておりますので、取り付けが容易です。
- ◎電源線取り出し部は完全に樹脂密閉しており、防滴性に優れています。
- ◎本体は耐熱性の絶縁材料で一体成形されており、耐久性が抜群です。

標準品の種類及びサイズ

品番	定格消費電力	外形寸法	発熱寸法	絶縁構成
221F52	100V- 28W	400×250	360×200	GN' VVF 1.6φ × 2芯 × 3m プラグなし
201F53	100V- 37W	450×350	400×300	
286G51	100V- 44W	330×565	290×510	
271F51	100V- 57W	470×550	430×495	
272F51	100V- 78W	470×735	430×670	
273C51	100V-113W	700×810	660×745	
274B51	100V-195W	960×980	920×900	

鏡面昇温特性



熱割れの原因になります。
右記は禁止事項です。

- ①海外製など品質 (特に端部処理) の良くない鏡へのご使用など。
- ②歪ませて施工・加工された鏡へのご使用など。
- ③長方形・正方形以外の形状や照明用の穴加工を施した鏡へのご使用など。

※バスユニット等でご使用の場合、別途ご相談ください。

菱有工業株式会社

本社/工場 〒944-0101 新潟県上越市板倉区稲増192-5
TEL. 0255-78-2945(代表) FAX. 0255-78-2961

営業部 〒105-0004 東京都港区新橋1-1-1 日比谷ビルディング
TEL. 03-3539-5563 FAX. 03-3591-3310

U R L <http://www.ryoyu-k.co.jp>

代理店