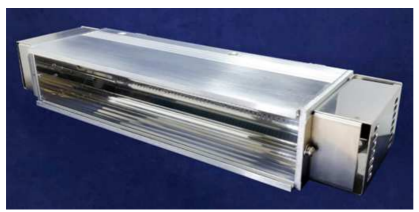
Pemanasan cepat Pemanas garis inframerah jauh Seri FLH-60



Heat-tech

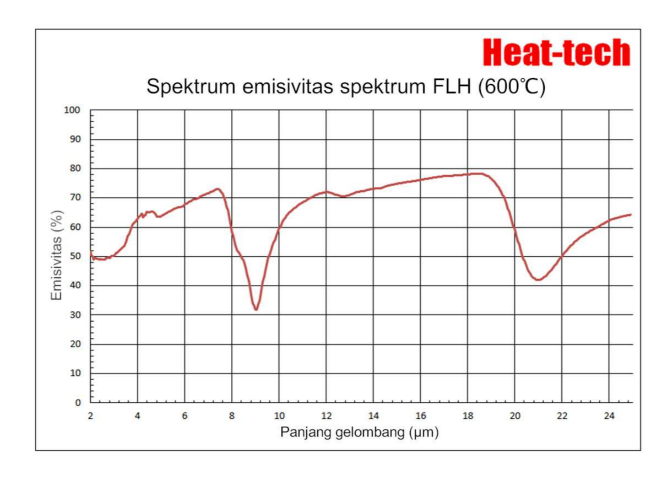
Edisi ke 1.0

Pemanasan cepat

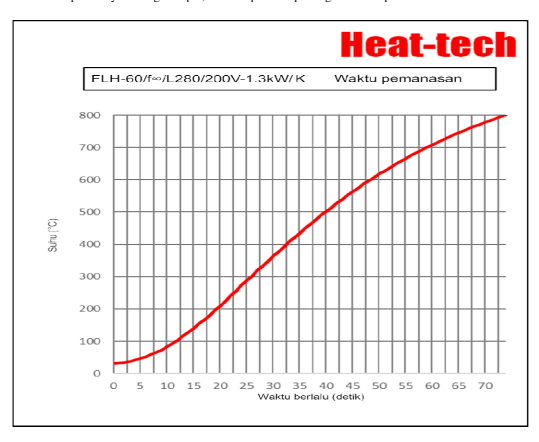


1.Fitur FLH-60

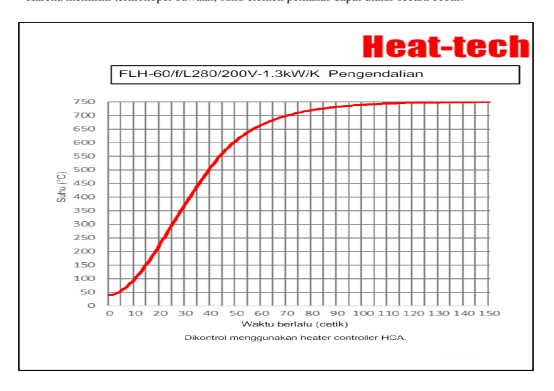
- · Kisaran sempit dapat dipanaskan.
- Karena dapat menyala dengan cepat, Anda dapat mempersingkat waktu pemanasan.
- Kontrol suhu presisi tinggi dimungkinkan.
- Anda dapat mengatur frekuensi elemen pemanas.
- Karena menggunakan sinar infra merah jauh, ini bagus untuk memanaskan kaca.
- · Bersih.
- · Anda dapat memanaskan permukaan dengan menggunakannya berdampingan.



•Karena dapat menyala dengan cepat, Anda dapat mempersingkat waktu pemanasan.



- Kontrol suhu presisi tinggi dimungkinkan.
- •Karena memiliki termokopel bawaan, suhu elemen pemanas dapat diatur secara bebas.



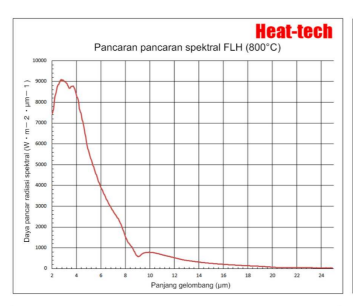
• Anda dapat mengatur frekuensi elemen pemanas.

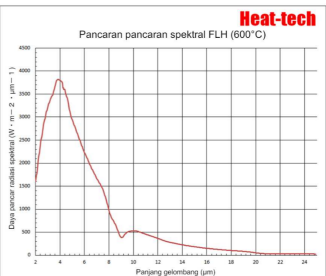
Dengan menyesuaikan suhu elemen pemanas, frekuensi puncak inframerah jauh dapat dikontrol.

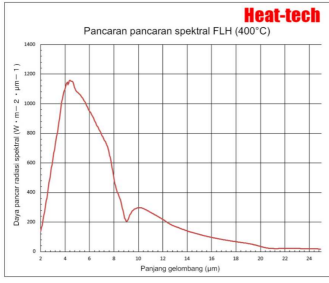
Energi radiasi benda hitam

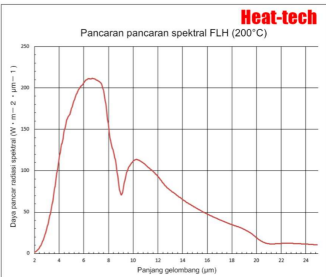
Suhu	Panjang gelombang puncak
800 °C	2.7µm
700 ℃	2.98µm
600° ℃	3.32µm
500° ℃	3.75µm
400 ℃	4.31µm
300 ℃	5.06µm
200 ℃	6.13µm
100°C	7.77µm

^{*}Ketika suhu diturunkan, energi transfer (iradiasi) juga berkurang.

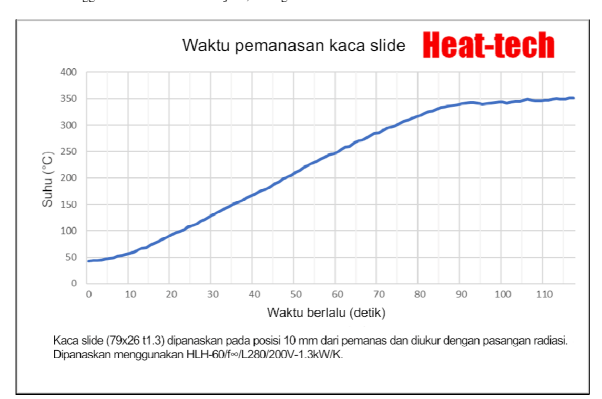








•Karena menggunakan sinar infra merah jauh, ini bagus untuk memanaskan kaca.



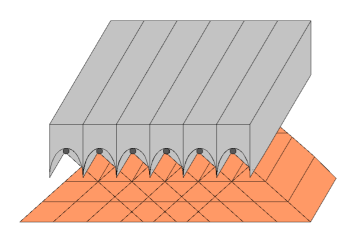
· Ultra-kompak.

Ini ultra-kompak dengan tinggi 36 mm x lebar 35 mm x panjang 50 hingga 316 mm. Itu dapat dipasang di celah mesin.

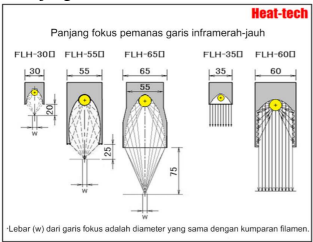
·Bersih.

pemanasan non-kontak tanpa media memungkinkan pemanasan yang sangat bersih.

• Anda dapat memanaskan permukaan dengan menggunakannya berdampingan.



2.Panjang fokus



3. Daftar model pemanas garis inframerah jauh

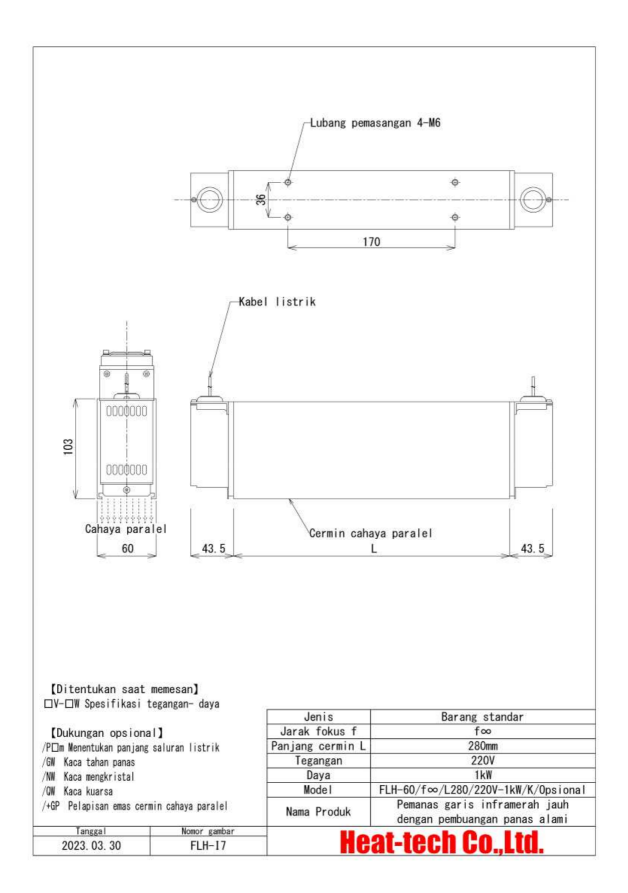
Model	Sumbu optik	Lebar balok paralel	Jarak fokus f	Metode pendinginan	Daya	Panjang cermin
FLH-60	Tipe			Tipe pembuangan panas alami	300w∼1kw	100~280mm
FLH-60A	cahaya	60mm	∞ [Tipe pendingin kipas	350w∼1.3kw	100~280mm
FLH-60W	paralel	. [Tipe pendingin air	350w~1.3kw	100~280mm	

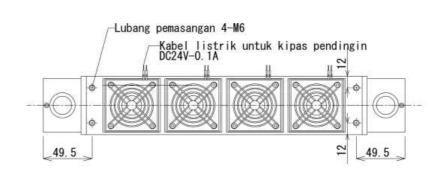
4. Model konfigurasi

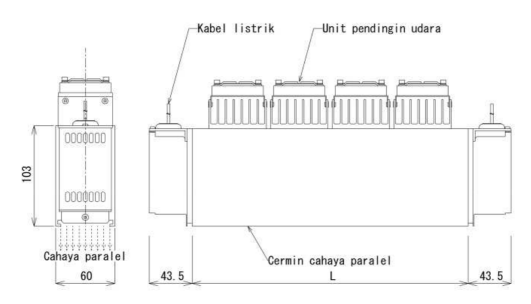
(Contoh) FLH-60A/f ∞ /L280/220V-1.3kW/+K/P3m • K3m

Model dasar		Metode pendinginan	Jarak fokus	Panjang cermin	Tegangan	Daya	Termokope 1 internal	Kabel listrik	Kabel Termokopel	Penjelasan detail
FLH	60		f∞	L	□V	□W	K	P□m	K□m	pemanas garis inframerah jauh Tipe
		Tidak ada								Tipe pembuangan panas
		A								Tipe pendingin kipas
		W								Tipe pendingin air
				280						Panjang cermin 280mm
				Panjang yang						Panjang
				ditentukan						cermin(100~280mm)
					220V					Tegangan 220V
					Nilai yang					Tegangan yang
					ditentukan					ditentukan Pesanan
						Nilai yang ditentukan				Daya yang ditentukan
							Tidak ada			
							K			Termokopel K
								Tidak ada		
								Panjang yang		Penunjukan panjang
								ditentukan		kabel listrik
									Tidak ada	
									Panjang yang	Penunjukan panjang
									ditentukan	kabel termokopel

5.Gambar eksterior FLH-60







[Ditentukan saat memesan]

□V-□W Spesifikasi tegangan- daya

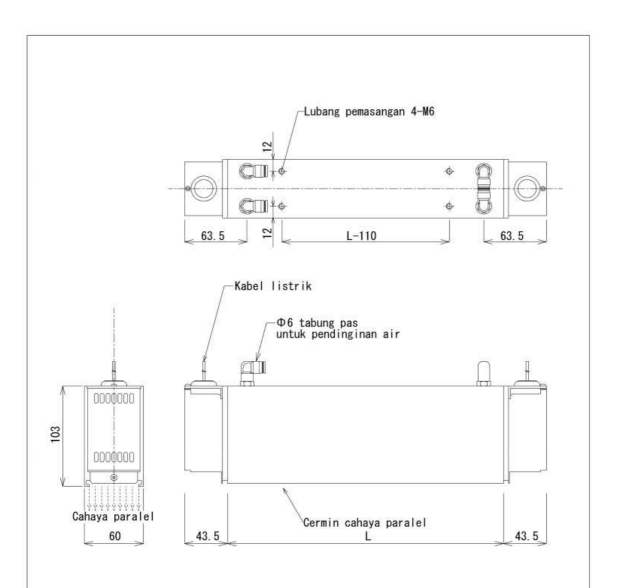
[Dukungan opsional]

/P□m Menentukan panjang saluran listrik

- /GW Kaca tahan panas
- /NW Kaca mengkristal
- /QW Kaca kuarsa
- /+GP Pelapisan emas cermin cahaya paralel

Jenis	Barang standar
Jarak fokus f	f∞
Panjang cermin L	280mm
Tegangan	220V
Daya	1. 3kW
Mode I	FLH-60A/f∞/L280/220V-1.3kW/K/0psional
Nama Produk	Pemanas garis inframerah jauh berpendingin kipas
He	at-tech Co.,Ltd.

Tanggal	Nomor gambar		
2023. 03. 30	FLH-I8		



[Ditentukan saat memesan]

□V-□W Spesifikasi tegangan- daya

[Dukungan opsional]

/P□m Menentukan panjang saluran listrik

- /GW Kaca tahan panas
- /NW Kaca mengkristal
- /QW Kaca kuarsa
- /+GP Pelapisan emas cermin cahaya paralel

Jenis	Barang standar	
Jarak fokus f	f∞	
Panjang cermin L	280mm	
Tegangan	220V	
Daya	1. 3kW	
Model	FLH-60W/f∞/L280/220V-1.3KW/K/0psional	
Nama Produk	Pemanas garis inframerah jauh berpendingin air	
He	at-tech Co.,Ltd.	

Tanggal	Nomor gambar
2023. 03. 30	FLH-19

