

# Pengontrol pemanas

Tipe umpan balik termometer radiasi yang kompatibel dengan

## Seri HCF



**Heat-tech**

1. Pengontrol pemanas tipe umpan balik termometer radiasi yang kompatibel dengan seri HCF



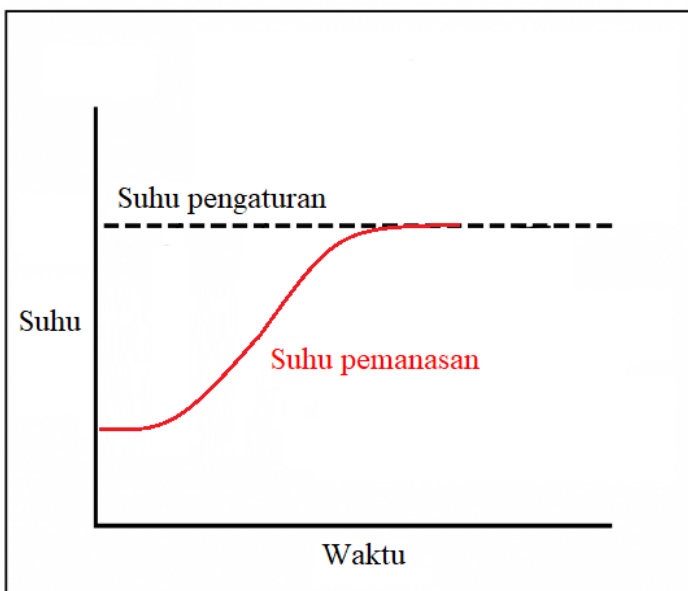
Presisi Tinggi × Dukungan Tegangan Tinggi: Seri HCF Telah Hadir. Inovasi dalam Pengendalian Suhu dengan Integrasi Termometer Radiasi.

Pengontrol pemanas "HCF Seri Tegangan Tinggi" yang baru telah hadir, mendukung tegangan tinggi 300V dan 400V serta kompatibel dengan termometer radiasi. Dengan teknologi digital, pengontrol ini memungkinkan pengendalian suhu tinggi yang sebelumnya sulit dilakukan menjadi mudah dan andal. Ini adalah solusi pengendalian suhu mutakhir yang memenuhi kebutuhan lembaga riset dan lingkungan produksi.

Pengontrol pemanas seri tegangan tinggi ini dapat digunakan dengan tegangan antara 240V hingga 480V.

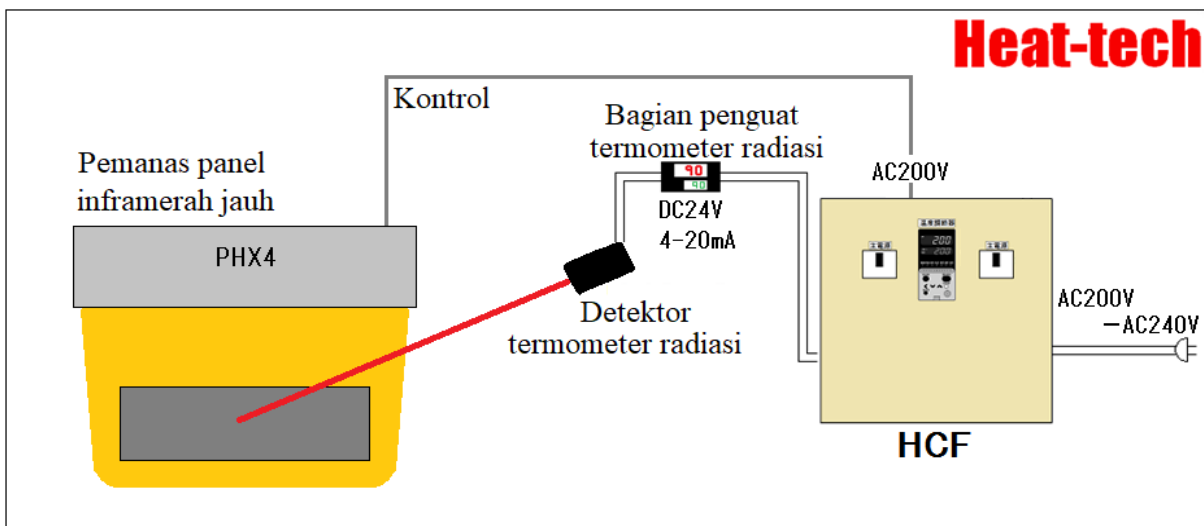
#### Fitur

- 1 Kontrol umpan balik dimungkinkan menggunakan termometer radiasi.
- 2 Pengaturan zero overheat memberikan pemanasan yang stabil.
- 3 Dilengkapi dengan catu daya kipas pendingin udara, kontrol umpan balik pemanas halogen berpendingin udara dapat dilakukan.
- 4 Dengan memasang rel pelindung depan, rel pelindung belakang, dan pegangan sebagai pilihan, dapat dijadikan spesifikasi lapangan.
- 5 Jika Anda memerlukan kontrol yang lebih canggih, kami merekomendasikan model kelas atas "Pengontrol Pemanas Kinerja Tinggi HHC2".

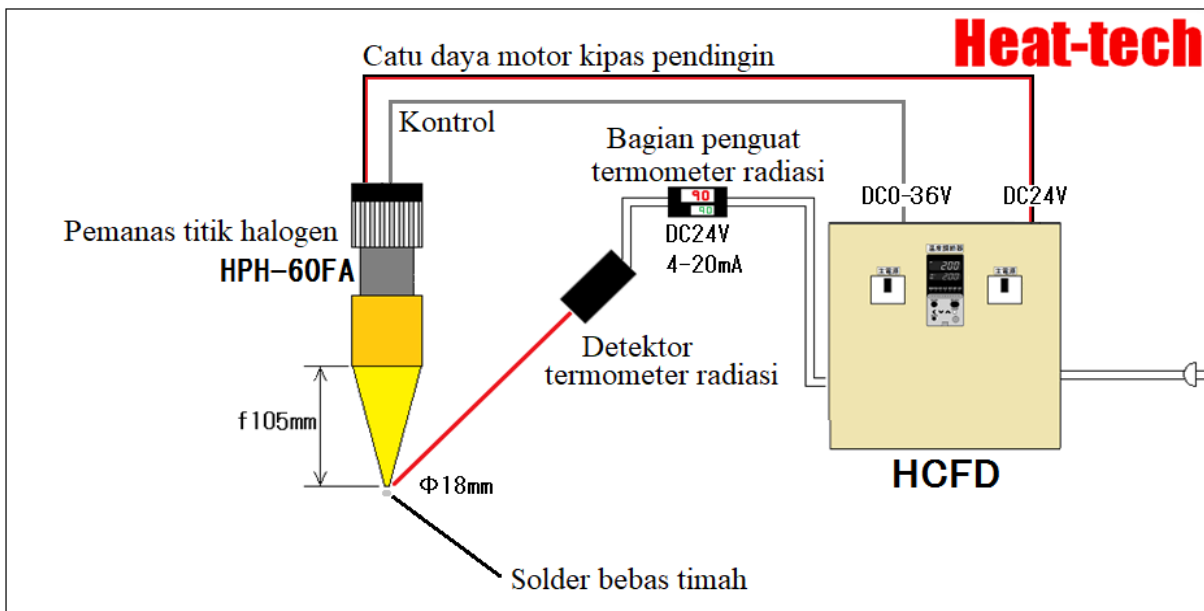


- Pengaturan menjadi terlalu panas nol memberikan pemanasan yang stabil.

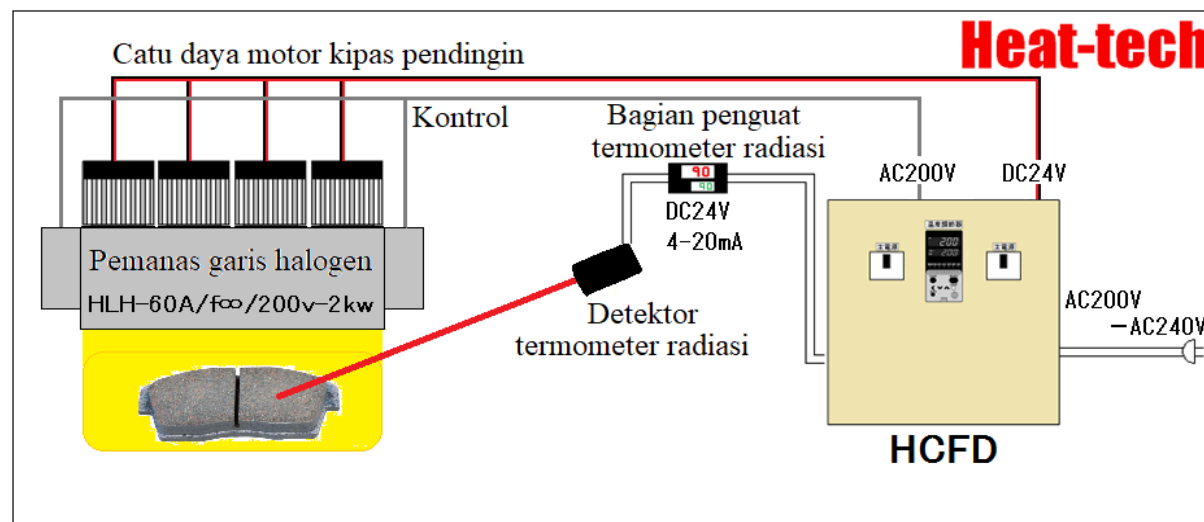
**Heat-tech**



**Heat-tech**



**Heat-tech**

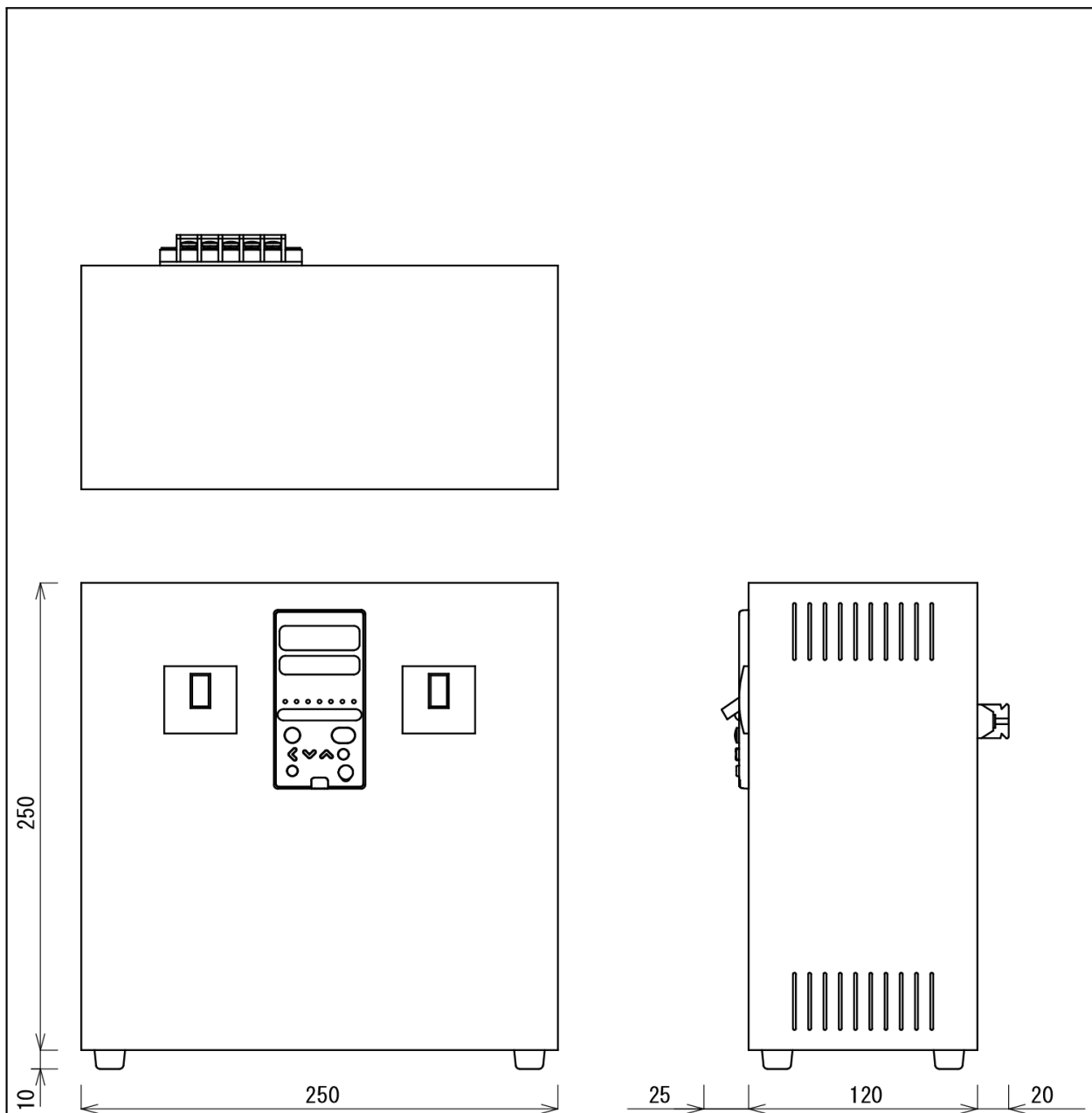


Daftar spesifikasi

Model	Tegangan catu daya	Tegangan keluaran Arus listrik kontrol	Catu daya pendingin udara
HCF-AC100-240V/DC6V-150W	AC100~240V	DC6V-150W	Tidak ada
HCF-AC100-240V/DC12V-300W	AC100~240V	DC12V-300W	Tidak ada
HCF-AC100-240V/DC24V-300W	AC100~240V	DC24V-300W	Tidak ada
HCF-AC100-240V/DC36V-600W	AC100~240V	DC36V-600W	Tidak ada
HCF-AC100-240V-30A	AC100~240V	30A	Tidak ada
HCF-AC200V/AC120V-3KW	AC200V	AC120V-3KW	Tidak ada
HCF-AC240-480V-25A	AC240-480V	AC240-480V-25A	Tidak ada
HCF-AC240-480V-50A	AC240-480V	AC240-480V-50A	Tidak ada
HCF-AC240-480V-75A	AC240-480V	AC240-480V-75A	Tidak ada
HCF-AC240-480V-100A	AC240-480V	AC240-480V-100A	Tidak ada
HCF-AC380-480V-25A	AC380-480V	AC380-480V-25A	Tidak ada
HCF-AC380-480V-50A	AC380-480V	AC380-480V-50A	Tidak ada
HCF-AC380-480V-75A	AC380-480V	AC380-480V-75A	Tidak ada
HCF-AC380-480V-100A	AC380-480V	AC380-480V-100A	Tidak ada
HCFD-AC100-200V/DC12V-300W	AC100~240V	DC12V-300W	DC24V-0.5A
HCFD-AC100-200V/DC24V-300W	AC100~240V	DC24V-300W	DC24V-0.5A
HCFD-AC100-200V/DC36V-600W	AC100~240V	DC36V-600W	DC24V-0.5A
HCFD-AC100-240V-30A	AC100~240V	30A	DC24V-0.5A

Spesifikasi Tambahan

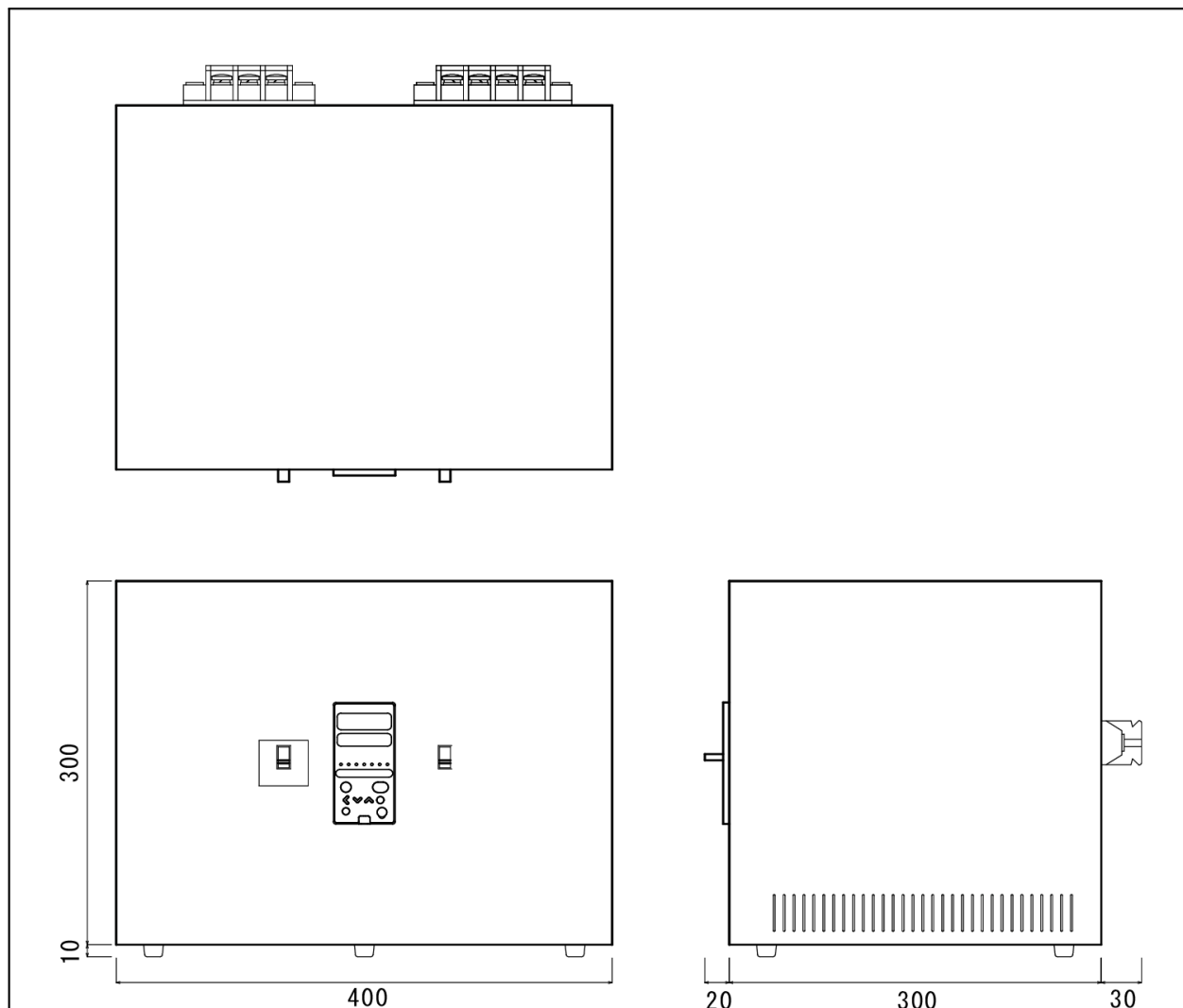
Model	Barang dan Deskripsi
FPR	Rel Pelindung Depan
RPR	Rel Pelindung Belakang
LH	Pegangan Angkat
TC	Pengontrol suhu input termokopel
BO	Dengan deteksi dan tampilan burnout pemanas.
RC1	Pemanasan mulai/berhenti dengan sinyal kontak eksternal.
Radiation thermometer 0-500°C type	
Radiation thermometer 0-1350°C type	
Kabel listrik	Memproduksi spesifikasi kabel listrik.
Untuk kontrol tingkat lanjut, silakan pilih model kelas atas "Pengontrol Pemanas Berkinerja Tinggi HHC2".	
[Catatan]	Saat menambahkan fungsi, ada perubahan dimensi eksternal.



**【Dukungan opsional】**

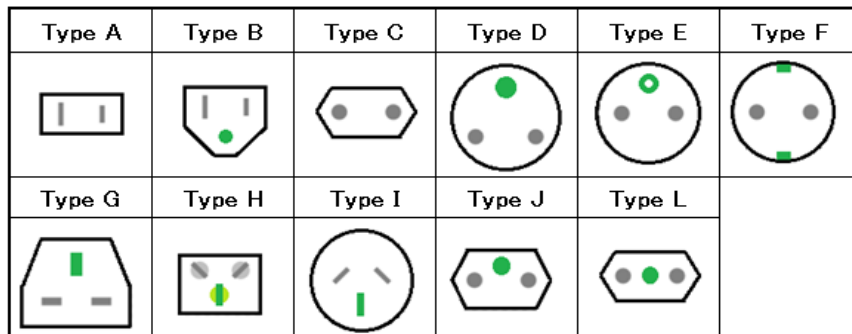
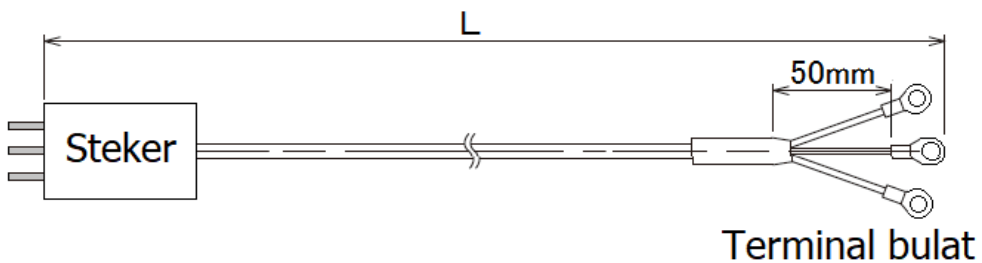
DC24V Catu daya DC24V untuk kipas pendingin

Tegangan catu daya	AC100V-240V			
Tegangan kontrol	DC12V	DC24V	DC36V	AC100V-240V
Keluaran	300W	600W	30A	
Model	HCF-( Tegangan catu daya)/(Tegangan kontrol)-(Keluaran)/Opsional			
Nama Produk	Pengontrol pemanas tipe umpan balik untuk termometer radiasi			
Tanggal	Nomor gambar			
2023. 06. 30	HCF-I1	<b>Heat-tech Co.,Ltd.</b>		



## 2. Kabel daya untuk pengontrol pemanas

Kami akan memproduksi kabel daya yang ditentukan.



VOLT	NEMA	15 AMPERE		20 AMPERE		30 AMPERE	
		Receptacle	Plug	Receptacle	Plug	Receptacle	Plug
125 V	L1						
250 V	L2						
125 V	L5						
250 V	L6						
277V, A.C.	L7						
480 V	L8						
600 V	L9						

Jika Anda memerlukan colokan atau konektor yang tidak ditampilkan di atas, kami akan memproduksinya semaksimal mungkin.

Metode penunjukan model kutipan  
Untuk (model pengontrol pemanas) - (bentuk steker) - (panjang kabel)

Contoh model kutipan  
HCF-AC100/220V-30A-TypeA-5m

Pemanasan suhu tinggi non-kontak

**Heat-tech**

**Heat-tech Co., Ltd.**

<https://idn.heat-tech.biz/>

International Medical Device Alliance IMDA

1-6-5 Minatojima Minamimachi Chuo-ku Kobe 650-0047 Japan

TEL 81-78945-7894 FAX 81-78945-7895

E-mail info@heat-tech.biz