

# HISTAC角型煙突

## ハイスタック角型煙突

### 特長

- 煙突シャフトスペースを有効活用できます。
- ユニット(乾式)化により現場工程を短縮できます。
- ユニットは工場生産のため、品質が安定します。
- フレーム型ユニットは、軽量化につながります。



### 本体重量(目安)

内寸法	ライニング厚(mm)	重量(kg/m)
600□	70	210
700□	70	235
800□	70	260
900□	70	310
1000□	70	330
1100□	70	355
1200□	70	380
1300□	70	400
1400□	70	425
1500□	70	450
1600□	70	475
1700□	70	495
1800□	70	520
1900□	70	545
2000□	70	565

内寸法	ライニング厚(mm)	重量(kg/m)
600□	140(70+70)	355
700□	140(70+70)	390
800□	140(70+70)	430
900□	140(70+70)	465
1000□	140(70+70)	500
1100□	140(70+70)	535
1200□	140(70+70)	575
1300□	140(70+70)	610
1400□	140(70+70)	645
1500□	140(70+70)	685
1600□	140(70+70)	720
1700□	140(70+70)	755
1800□	140(70+70)	795
1900□	140(70+70)	830
2000□	140(70+70)	865

※フレームの規格により重量は変わります。