

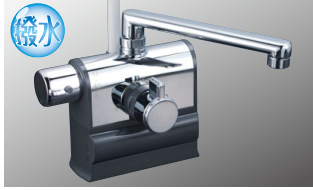
# KF3008 SERIES



浴室

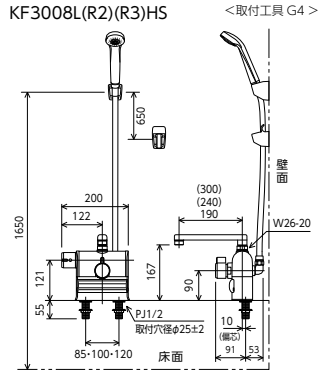
デッキ形サーモスタット式シャワー

## 左ハンドル仕様



デッキ形サーモスタット式シャワー  
**KF3008LHS**

- 取付穴ピッチ85・100・120mm対応
- 撥水膜コーティング
- 左ハンドル仕様
- 一般地・寒冷地共用

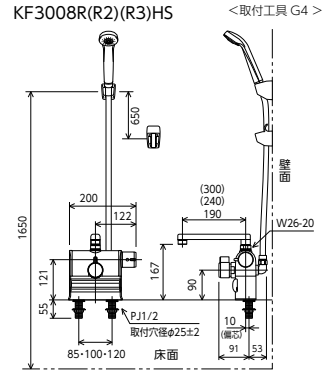


## 右ハンドル仕様



デッキ形サーモスタット式シャワー  
**KF3008RHS**

- 取付穴ピッチ85・100・120mm対応
- 撥水膜コーティング
- 右ハンドル仕様
- 一般地・寒冷地共用



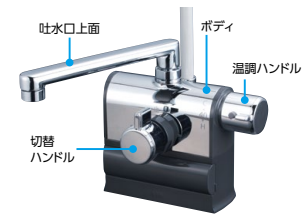
シャワーヘッド/ホース/ハンガー	吐水口(mm)	品番 / 希望小売価格	節湯	部品一覧
PZS312G グレー グレーホース 1.45m グレーハンガー	190	<b>KF3008LHS</b> ¥76,400(税込¥84,040)	1   4	節湯 B1 節湯 B
PZS312G グレー グレーホース 1.45m グレーハンガー	240	<b>KF3008LR2HS</b> ¥77,400(税込¥85,140)	1   4	節湯 B1 節湯 B
PZS312G グレー グレーホース 1.45m グレーハンガー	300	<b>KF3008LR3HS</b> ¥78,200(税込¥86,020)	1   4	節湯 B1 節湯 B
PZS315T メッキワンプストップ メタリックホース 1.45m メッキハンガー	190	<b>KF3008LS2HS</b> ¥86,300(税込¥94,930)	1   4	節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB
PZS315T メッキワンプストップ メタリックホース 1.45m メッキハンガー	240	<b>KF3008LR2S2HS</b> ¥87,300(税込¥96,030)	1   4	節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB
PZS315T メッキワンプストップ メタリックホース 1.45m メッキハンガー	300	<b>KF3008LR3S2HS</b> ¥88,100(税込¥96,910)	1   4	節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB

シャワーヘッド/ホース/ハンガー	吐水口(mm)	品番 / 希望小売価格	節湯	部品一覧
PZS312G グレー グレーホース 1.45m グレーハンガー	190	<b>KF3008RHS</b> ¥76,400(税込¥84,040)	1   4	節湯 B1 節湯 B
PZS312G グレー グレーホース 1.45m グレーハンガー	240	<b>KF3008RR2HS</b> ¥77,400(税込¥85,140)	1   4	節湯 B1 節湯 B
PZS312G グレー グレーホース 1.45m グレーハンガー	300	<b>KF3008RR3HS</b> ¥78,200(税込¥86,020)	1   4	節湯 B1 節湯 B
PZS315T メッキワンプストップ メタリックホース 1.45m メッキハンガー	190	<b>KF3008RS2HS</b> ¥86,300(税込¥94,930)	1   4	節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB
PZS315T メッキワンプストップ メタリックホース 1.45m メッキハンガー	240	<b>KF3008RR2S2HS</b> ¥87,300(税込¥96,030)	1   4	節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB
PZS315T メッキワンプストップ メタリックホース 1.45m メッキハンガー	300	<b>KF3008RR3S2HS</b> ¥88,100(税込¥96,910)	1   4	節湯 A1 節湯 B1 節湯 AB

### 撥水水栓についてのご注意

汚れは乾いた柔らかい布で軽く拭き取ってください。強くこすったり、薬品などを使用された場合は撥水膜コーティングの効果が短くなる恐れがあります。

### 撥水膜コーティング 加工部



上記以外は撥水膜コーティングはしておりません。  
※撥水水栓の特長についてはP9をご参照ください。

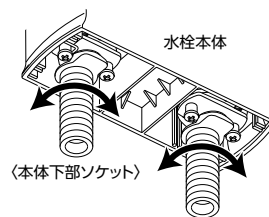
## 施工 POINT

これ1台あれば現場でマルチに対応でき、とても便利です。 **特許登録済**

### 取付穴ピッチ 85mm、100mm、120mm対応

- 今までのデッキ形サーモは
  - 現場で取り付けの際、ピッチが合わなくて困った...
  - 予めピッチを確認したいが面倒、難しい...
  - ピッチ違いで、3機種の品揃えが必要だった...

**可変ピッチ式デッキサーモは  
こんな問題を解決しました**

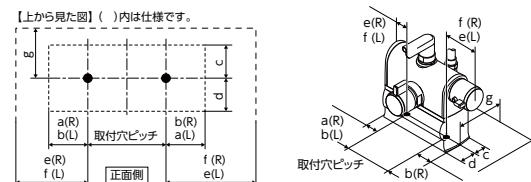


### 取り替えに最適

取付穴ピッチに合わせ、水栓のピッチが調節可能  
カウンターの取付穴ピッチ 85mm・100mm・120mmに合せて現場で調節が可能です。

### 取り付け時のご注意 ※取り替えの場合、以前の水栓に比べ吐水口の届く位置が変わる場合がありますのでご注意ください。

- [取付穴の条件]** 取付穴径φ25±2/取付穴ピッチ85mm、100mm、120mmであることをご確認ください。
- [座面 必要寸法]** 取付カウンターに、下表の取付面が確保できないと、アンダーカバーがはみ出すという不具合が生じます。
- [本体部必要寸法]** 取付部後ろ及び左右の壁等が右表寸法よりも離れていないと、
  - 壁に当たって取り付けられない
  - メンテナンスがしにくい
  - ハンドルが操作しにくいという不具合が生じます。



- e: 本体側面必要寸法
- f: 温度調節ハンドル部必要寸法
- g: シャワーエルボ部必要寸法

取付穴ピッチ		A: 85mm	B: 100mm (4パターン施工が可能)				C: 120mm
水栓下から見たソケットの向き	R仕様	正面側	1 正面側	2 正面側	3 正面側	4 正面側	正面側
	L仕様	正面側	正面側	正面側	正面側	正面側	正面側
		(工場出荷時)					
水栓側面から見たソケットの向き		正面側	正面側	正面側	正面側	正面側	正面側
座面必要寸法	a	40以上	35以上	35以上	50以上	30以上	30以上
	b	40以上	35以上	35以上	30以上	50以上	30以上
	c	40以上	25以上	45以上	30以上	30以上	30以上
	d	25以上	45以上	25以上	30以上	30以上	30以上
本体部必要寸法	e	85以上	75以上	75以上	85以上	65以上	65以上
	f	170以上	160以上	160以上	150以上	170以上	150以上
	g	80以上	65以上	80以上	70以上	70以上	70以上

※R仕様/L仕様では温度調節ハンドルと本体側面が逆になります。