

弊社リニアストッパーと組み合わせてご使用いただけます。  
頭部は衝撃に強い焼き入れ仕様です。

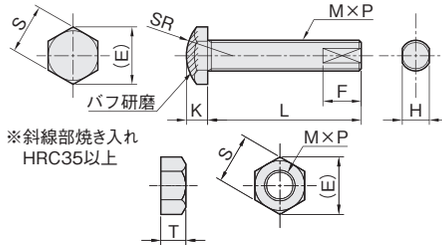
当日出荷  
受付16時

RoHS  
10物質

CAD  
2D

## ストッパーボルト SBRH

単位：mm

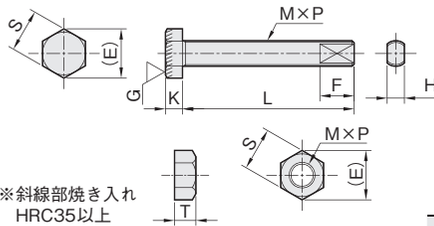


※斜線部焼き入れ  
HRC35以上

材質／表面処理	付属品
鉄 S45C/ 無電解ニッケルメッキ	六角ナット(SUS304)…1個

## ストッパーボルト SBFH

単位：mm

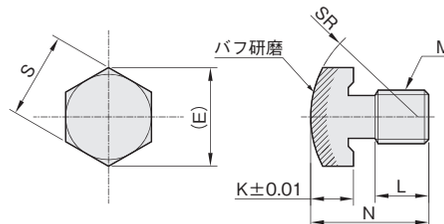


※斜線部焼き入れ  
HRC35以上

材質／表面処理	付属品
鉄 S45C/ 無電解ニッケルメッキ	六角ナット(SUS304)…1個

## ストッパーボルト SBRN

単位：mm

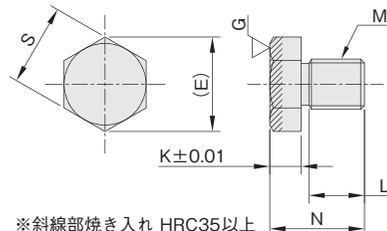


※斜線部焼き入れ HRC35以上

材質／表面処理
鉄 S45C/ 無電解ニッケルメッキ

## ストッパーボルト SBFN

単位：mm



※斜線部焼き入れ HRC35以上

材質／表面処理
鉄 S45C/ 無電解ニッケルメッキ

リニアストッパー

セットベース

LSG

LSD

LSC

LSE

LSM

LSF

LSV

LSW

LSX

LSY

LSZ

抜け止め用

コンパクト

ストッパーブロック

ストッパーボルト  
ウレタンボルト

MXP	L	K	S	(E)	SR	F	H	T	鉄(無電解ニッケルメッキ)	
									品番	価格(円)
M6×0.75	40	4.0	10	11.5	10	8	4.0	5.0	<b>SBRH6-40M</b>	<b>760</b>
	50	4.0	10	11.5	10	8	4.0	5.0	<b>SBRH6-50M</b>	<b>790</b>
	60	4.0	10	11.5	10	8	4.0	5.0	<b>SBRH6-60M</b>	<b>830</b>
M8×1.0	40	5.5	13	15.0	12	10	5.5	6.5	<b>SBRH8-40M</b>	<b>760</b>
	50	5.5	13	15.0	12	10	5.5	6.5	<b>SBRH8-50M</b>	<b>790</b>
	60	5.5	13	15.0	12	10	5.5	6.5	<b>SBRH8-60M</b>	<b>830</b>

MXP	L	K	S	(E)	F	H	T	鉄(無電解ニッケルメッキ)	
								品番	価格(円)
M6×0.75	40	4.0	10	11.5	8	4.0	5.0	<b>SBFH6-40M</b>	<b>760</b>
	50	4.0	10	11.5	8	4.0	5.0	<b>SBFH6-50M</b>	<b>790</b>
	60	4.0	10	11.5	8	4.0	5.0	<b>SBFH6-60M</b>	<b>830</b>
M8×1.0	40	5.5	13	15.0	10	5.5	6.5	<b>SBFH8-40M</b>	<b>760</b>
	50	5.5	13	15.0	10	5.5	6.5	<b>SBFH8-50M</b>	<b>790</b>
	60	5.5	13	15.0	10	5.5	6.5	<b>SBFH8-60M</b>	<b>830</b>

M(並目)	L	N	K	S	(E)	SR	鉄(無電解ニッケルメッキ)	
							品番	価格(円)
M5	5	11.0	4.0	8	9.2	10	<b>SBRN5M</b>	<b>610</b>
M8	7	15.5	5.5	13	15.0	12	<b>SBRN8M</b>	<b>610</b>

M(並目)	L	N	K	S	(E)	鉄(無電解ニッケルメッキ)	
						品番	価格(円)
M5	4.6	10.5	3.5	8	9.2	<b>SBFN5M</b>	<b>610</b>
M8	7.0	15.0	5.0	13	15.0	<b>SBFN8M</b>	<b>610</b>

リニアストップバー

セットベース



抜け止め用

コンパクト

ストップブロック

ストップバーボルト  
ウレタンボルト