

図面とHHSD規格表の訂正

■段付抜差し蝶番 **RoHS**

HHSPDL
(扉左タイプ)
HHSPDR
(扉右タイプ)

(図は扉左タイプ)

材質 SUS304

☞扉側が右になるタイプが扉右タイプになり、通常の右勝手とは反対になります。

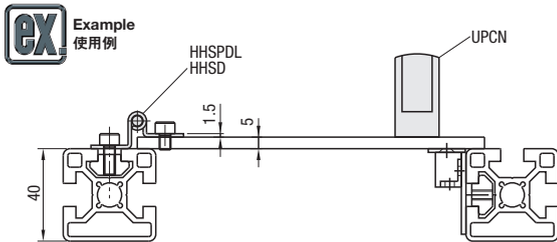
■段付蝶番 **RoHS**

HHSD

材質 SUS304

型式	T	T ₁	L	W	W ₁	L ₁	C	C ₁	t	許容荷重 (kg)	重量 (g)	※基準単価	※スライド単価
Type	T	T ₁	L	W	W ₁	L ₁	C	C ₁	t	許容荷重 (kg)	重量 (g)	1~19本	20~
HHSPDL	3	10	60	40	24	22	4.5	8	1.5	7	40	590	340
HHSPDR	5	12									42	590	340

☞許容荷重は2個使用の数値です。



型式	T	T ₁	L	W	W ₁	L ₁	C	C ₁	t	許容荷重 (kg)	重量 (g)	※基準単価	※スライド単価	
Type	T	T ₁	L	W	W ₁	L ₁	C	C ₁	t	許容荷重 (kg)	重量 (g)	1~19本	20~	
HHSD	1.2	8.2	60	40	24	22	4.5	8	1.5	7	38	480	380	
	2.3	9.3										480	380	
	3.2	10										40	380	240
	5	12										42	420	260

☞許容荷重は2個使用の数値です。

<訂正用>

■段付抜差し蝶番 **RoHS**

HHSPDL
(扉左タイプ)
HHSPDR
(扉右タイプ)

(図は扉左タイプ)

材質 SUS304

☞扉側が右になるタイプが扉右タイプになり、通常の右勝手とは反対になります。

■段付蝶番 **RoHS**

HHSD

材質 SUS304

型式	T	T ₁	L	W	W ₁	L ₁	C	C ₁	t	許容荷重 (kg)	重量 (g)	※基準単価	※スライド単価	
Type	T	T ₁	L	W	W ₁	L ₁	C	C ₁	t	許容荷重 (kg)	重量 (g)	1~19本	20~	
HHSD	1.2	8.2	60	40	24	22	4.5	8	1.5	7	38	480	380	
	2.3	9.3										480	380	
	3.2	10										40	380	240
	5	12										42	420	260

☞許容荷重は2個使用の数値です。