

BLIND JOINT PARTS

# ブラインドジョイント部品

—先入れダブルジョイントキット8シリーズ(溝幅10mm)アルミフレーム用—

◎ 締結方法の詳細はP655をご覧ください。  
この部品を使用する際に必要な追加加工  
S穴追加加工  
P.809

◎ CADデータフォルダ名: 40\_Aluminum\_Frames

■ 特長: ボルト2本での締結で固定。フレームの延長、プレートへの取付けなど取付自由度に優れたジョイントです。

■ 先入れダブルジョイントキット 一標準タイプ

■ 一偏芯ナットタイプ

数量1の注文で、写真のものが納品されます。

HDJJSN HDJHSN (偏芯ナットタイプ)

①先入れダブルジョイント HDJFSN (SUS316相当・焼結)

②先入れナット HNTTSN (SUS316相当・焼結) 導電機能付

HNTHSN (SUS316相当・焼結) 導電機能付

種類	型式		①先入れダブルジョイント(2個)		②先入れナット(2個)		③六角穴付ボルト(2本)		¥基準単価	¥スライド単価
	Type	No.	SUS316相当	SUS316相当	SUS304	1~99コ	100~120			
標準タイプ	HDJJSN (SUS316相当・焼結)	8	HDJFSN8	HNTTSN8-6	SCB6-35	290	270			
偏芯ナットタイプ	HDJHSN (SUS316相当・焼結)	8	HDJFSN8	HNTHSN8	SCB6-35	290	270			

①先入れダブルジョイント単品

型式	¥基準単価	¥スライド単価
HDJFSN (1セット2コ入り)	165	155

①箇所締結に1セット(2コ入り)が必要となります。

■先入れダブルジョイント用ナット

HDJRN

部品名: HDJRN  
材質: SUS304

■特長: 追加加工のご指定が必要なく、先入れダブルジョイントが使用できます。(相手側フレームには、加工は必要ありません。)

■先入れダブルジョイント組み込み済フレーム

JFSD8-4040L (左端面先入れダブルジョイント組込タイプ)

JFSD8-4040W (両端面先入れダブルジョイント組込タイプ)

型式	ジョイント部材組込	L 指定0.5mm単位	フレーム	組み込み済ジョイント部材		締結時に必要なレンチ	¥フレーム単価		¥ジョイント他
				個数	A		300mm未満	300mm以上(円/m)	
JFSD 8-4040	L (左端面のみ) W (両側端面)	100~4000	HFS8-4040 (P.675)	2	40	M6用	1,180	1,510	730
				4			1,910	1,510	1,460

Order注文例

型式: JFSD8-4040L - 1200

Delivery出荷日: 2 日 目 出 荷

数量区分: 標準対応 個別対応 (小口 大口)

Alterations	Code	フレーム	Spec. タップ	深さ	¥/1Code
右端面タップ追加加工	RTP	8-4040	M12	36	200

左端面組込みタイプのみ適用

先入れダブルジョイント	フレーム型式	どの方向でも使用可	短手方向のみ使用可	長手方向のみ使用可	接続部が長い方向のみ使用可
HDJJSN8 HDJHSN8	NFS8 4040	○	○	○	○
	HFS8 4040	○	○	○	○
	GF88 40120	○	○	○	○
	EF88 40160	○	○	○	○
	CAF8 40160	○	○	○	○
	HFS8 8080	○	○	○	○
	NFS8 80160	○	○	○	○
	HFS8 8080	○	○	○	○
	HFS8 4040	○	○	○	○
	GF88 4080	○	○	○	○
	EF88 4080	○	○	○	○
	NFS8 4040	○	○	○	○
HNTTSN8 HNTHSN8	NFS8 4040	○	○	○	○
	HFS8 4040	○	○	○	○
	GF88 40120	○	○	○	○
	EF88 40160	○	○	○	○
	CAF8 40160	○	○	○	○
	HFS8 8080	○	○	○	○
	NFS8 80160	○	○	○	○
	HFS8 8080	○	○	○	○
	HFS8 4040	○	○	○	○
	GF88 4080	○	○	○	○
	EF88 4080	○	○	○	○
	NFS8 4040	○	○	○	○

◎ 上記にないフレームは対応不可です。

Example 使用例

フレーム接続例

プレートへ下からの取付け例

型式	No.	対応フレーム	適用	ボルト	質量 (g)	¥基準単価	¥スライド単価
HDJRN	8	HFS8-4040	HDJFSN8	CBM6-50	52	157	149

Order注文例

型式: HDJRN8, HDJRN8

Delivery出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分: 標準対応 個別対応 (小口 大口)

Example 使用例

JFSD8-4040L

HFS8-4040

六角レンチにて位置を調整しながら締めます。

L=300未満の場合 長さに関わらず表中単価となります。  
ex: JFSD8-4040L-250=1,180円

L=300以上の場合 下記計算を以て価格を算出します。  
¥基準単価/m×指定L寸+ジョイント他単価=販売単価  
ex: JFSD8-4040L-1200  
=>1,510×1.2m+730=1,810+730=2,540円  
(1円単位は切り捨て)

Alterations	Code	フレーム	Spec. タップ	深さ	¥/1Code
右端面レンチ穴追加加工	RCH, RCV	8-4040	M6	8	120

左端面組込みタイプのみ適用

BLIND JOINT PARTS

# ブラインドジョイント部品

—後入れダブルジョイントキット・パラレルジョイントキット8シリーズ(溝幅10mm)アルミフレーム用—

◎ 締結方法の詳細はP651をご覧ください。  
この部品を使用する際に必要な追加加工  
後入れダブルジョイントキット  
M穴追加加工 P.810  
L穴追加加工 P.811

◎ CADデータフォルダ名: 40\_Aluminum\_Frames

■後入れダブルジョイントキット

HPJN (後入れダブルジョイント)

①後入れダブルジョイントA

②後入れダブルジョイントB

③ジョイントパイプ

型式	Type	No.	①後入れダブルジョイントA 個数	②後入れダブルジョイントB 個数	③ジョイントパイプ 個数	④六角穴付ボルト 個数	¥基準単価	¥スライド単価
HPJN	8-40	8-80	1	1	1	M6×30	453	390
	8-80	8-80	1	1	1	M6×70	560	520

③ジョイントパイプ

部品名	L	D	d
ジョイントパイプ8-40	15	13	8
ジョイントパイプ8-80	55	13	8

後入れダブルジョイントキット 対応フレームNo. 例外使用不可なフレーム

HPJN8-40 8-4040 8-8080 溝のない面へは使用できません。

HPJN8-80 8-4080 8-8080 溝のない面へは使用できません。

Example 使用例

Order注文例

型式: HPJN8-40

Delivery出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分: 標準対応 個別対応 (小口 大口)

ジョイントパイプのテーパ部分と、後入れジョイントの突起部により、上方に引っ張る力が働き、フレーム同士を締結します。

フレームへの取付け例

■特長: フレームの横並べでの接続が可能。つぎたしにも対応できる後入れタイプもご用意しました。

■パラレルジョイントキット

—先入れタイプ— —後入れタイプ—

HLJ (パラレルジョイントキット先入れタイプ)

HALJ (パラレルジョイントキット後入れタイプ)

ジョイントガイド (部材①)

型式	Type	No.	付属品	¥基準単価	¥スライド単価
HLJ (先入れタイプ)	8	8	①②パラレルポスト 1個数 ③ジョイントガイド 1個数 ④セットスクリュー 1個数	490	450
HALJ (後入れタイプ)	8	8	①②パラレルポスト 1個数 ③ジョイントガイド 1個数 ④セットスクリュー 1個数	490	450

Example 使用例

Order注文例

型式: HLJ8

Delivery出荷日

在庫品 翌日出荷 P.133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分: 標準対応 個別対応 (小口 大口)

右端面タップ追加加工

40 アルミフレーム