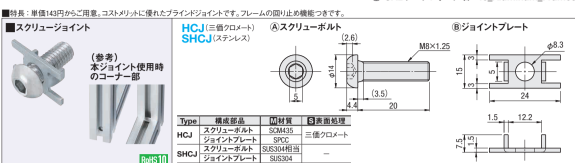
BLIND JOINT PARTS

ブラインドジョイント部品

この部品を使用する際に必要な追加工

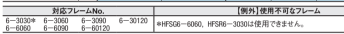
タップ穴あけ レンチ穴追加工

● CADデータフォルダ名:40 Aluminum Frames



Type	No	Aスクリューボルト	®ジョイントプレート	¥基準単価	¥スライド単価	¥基準単価	¥スライド単価	
туре	140.	のメンシューホルト	@/31/1///-I	1~99⊐	100~	1~99⊐	100~120	
HCJ(三価クロメート) SHCJ(ステンレス)	6	M8	6	143	138	183	173	ſ
対応フレ	ームト	lo.		【例外】使用	用不可なフレー	4		Ĺ

ースクリュージョイント6シリーズ(溝幅8mm)アルミフレーム用ー



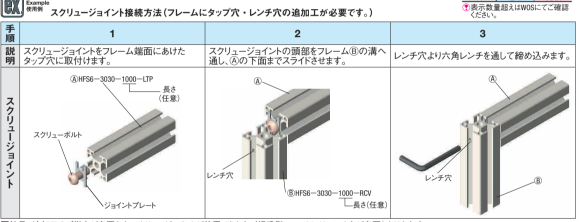




(1円単位は切り捨て)



数量区分	標準対応	個別対応								
数里区ガ	小口	大口								
数量	1~120	121~ お見積り								
出荷日	通常									
・表示数量超えはWOSにてご確認										





型式		ジョイント部材		フレーム	組込み済みジョイント部品			締結時に	¥フレ・	¥ジョイント他	
		組込	指定0.5mm単位	7V-A	スクリュージョイント	個数	A	必要なレンチ	300mm未満	300mm以上(円/m)	ナノコイノト世
JFSC 6-30	c 2020	 (左端面のみ)	100 1000	HFS6-3030	HCJ6	1	20	M8用	690	830	320
	0-3030	W (両側端面)	100~4000	(P.615)	ноль	2	30	IVIOH	1,010	830	640
福港村内 個別村内											





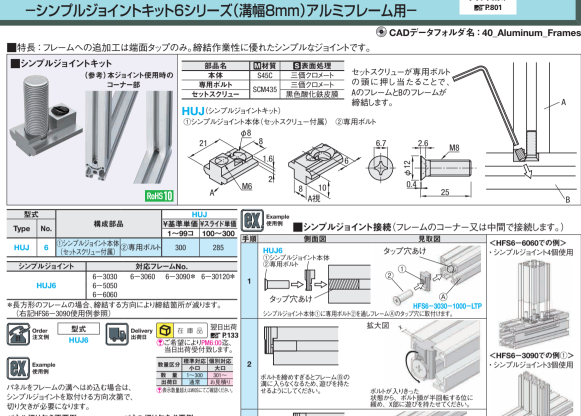
● 本ページ掲載以外の追加工は適用できません。													
Alterations	Code	Spec. フレーム タップ 深さ ¥/1Coo			¥/1Code	Alterations	Code	S フレーム	oec. H	穴径	¥/10		
右端面タップ追加工 「 JFS	RTP 石端由	6—3030	M8	24	180	右端面レンチ穴追加工 ③JFSC — □ □ □ L JFSS — □ □ □ L のみ適用	RCH RCH	RCV H ROY	6—3030	15	8	12	

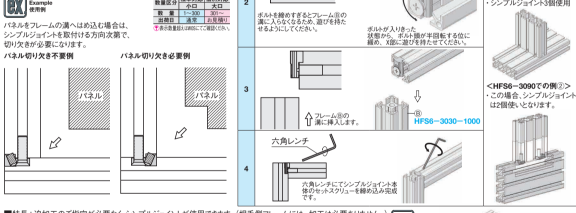
PDFは21年6月時点の内容です。最新情報はWEB頁でご確認ください(仕様は『外形図・規格表』タブに掲載)

BLIND JOINT PARTS

ブラインドジョイント部品

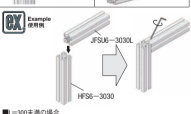
この部品を使用する際に必要な追加工







							-	- 51101 1 - 111			J
型式		ジョイント部材	L	フレーム	組込み済みジョイント部品			¥フレ [・]	¥ジョイント他		
		組込	指定0.5mm単位)V-A	センタージョイント	個数	Α	300mm未満	300mm以上(円/m)	ギンヨ1ノト世	
JFSU 6-3030	(左端面のみ)	100~4000	HFS6-3030 (P.615)	HUJ6	1	30	850	830	480	C	
	W (両側端面)	100~4000				нило	2	30	1,330	830	960



長さに関わらず表中単価となります。 ex:JFSU6-3030L-250=850円 ■1=300以上の場合

下記計算をし価格を算出します。 ¥基準単価/m×指定L寸+ジョイント他単価=販売単価 ex: JFSU6-3030L-1400

