

ジョイントフレックス用 継手コネクター IV

JBCB		JBGB		JUCB		JUGB		JNCB		JNGB	
10-19	⑩	10-16	⑩	10-19	⑩	10-16	⑩	10-19	⑩	-	-
12-19	⑩	12-16	⑩	12-19	⑩	12-16	⑩	12-19	⑩	12-16	⑩
16-19	⑩	16-16	⑩	16-19	⑩	16-16	⑩	16-19	⑩	16-16	⑩
22-25	⑩	22-22	⑩	22-25	⑩	22-22	⑩	22-25	⑩	22-22	⑩
28-31	⑩	28-28	⑩	28-31	⑩	28-28	⑩	28-31	⑩	28-28	⑩
36-39	⑩	36-36	⑩	36-39	⑩	36-36	⑩	36-39	⑩	36-36	⑩
42-51	⑤	42-42	⑤	42-51	⑤	42-42	⑤	42-51	⑤	42-42	⑤
54-63	⑤	54-54	⑤	54-63	⑤	54-54	⑤	54-63	③	54-54	③
70-75	③	70-70	③	70-75	③	70-70	③	70-75	③	70-70	③
薄鋼	(袋単位)	厚鋼	(袋単位)	薄鋼	(袋単位)	厚鋼	(袋単位)	薄鋼	(袋単位)	厚鋼	(袋単位)

非防水型ユニオンボックスコネクター		非防水型ユニオンカップリング		非防水型ねじなしユニオンカップリング	
	●本体材質-亜鉛合金(ZDC2) ●表面処理-電気亜鉛鍍金(三価)		●本体材質-亜鉛合金(ZDC2) ●表面処理-電気亜鉛鍍金(三価)		●本体材質-亜鉛合金(ZDC2) ●表面処理-電気亜鉛鍍金(三価)
○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様
MBF(MBFS MBSS) 本体	MBF(MBFS MBSS) 本体	MBF(MBFS MBSS) 本体	ねじ付電線管(薄鋼・厚鋼)	MBF(MBFS MBSS) 本体	ねじなし電線管(薄鋼・厚鋼)
ボックス側はロックナットで取付	ねじ付電線管は捻じ込にて取付	ねじなし電線管は締付ビスで取付 締付ビスの頭部が締付破断にて取付完了			
⑱	⑲	⑳	㉑	㉒	㉓

JACB		JAGB		JHCB		JHGB		JKSB	
10-19	⑩	10-16	⑩	10-19	⑩	10-16	⑩	16	
12-19	⑩	12-16	⑩	12-19	⑩	12-16	⑩	22	
16-19	⑩	16-16	⑩	16-19	⑩	16-16	⑩	28	
22-25	⑩	22-22	⑩	22-25	⑩	22-22	⑩	36	
28-31	⑤	28-28	⑤	28-31	⑤	28-28	⑤	42	
36-39	③	36-36	③	36-39	③	36-36	③	54	
42-51	③	42-42	③	42-51	③	42-42	③	70	
54-63	②	54-54	②	54-63	②	54-54	②	82	
70-75	①	70-70	①	70-75	①	70-70	①		
薄鋼	(袋単位)	厚鋼	(袋単位)	薄鋼	(袋単位)	厚鋼	(袋単位)	-ジョイントフレックス- (MBF MBFS MBSS)	

非防水型アングルボックスコネクター-90°		非防水型アングルボックスコネクター-45°		非防水フレキ用ユニオンカップリング	
	●本体材質-真鍮製 ●表面処理-電気亜鉛鍍金(三価)		●本体材質-真鍮製 ●表面処理-電気亜鉛鍍金(三価)		●本体材質-亜鉛合金(ZDC2) ●表面処理-電気亜鉛鍍金(三価)
○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様	○接続仕様
MBF(MBFS MBSS) 本体	MBF(MBFS MBSS) 本体	MBF(MBFS MBSS) 本体	MBF(MBFS MBSS) 本体	MBF(MBFS MBSS) 本体	MBF(MBFS MBSS) 本体
ボックス側はロックナットで取付	ボックス側はロックナットで取付	ボックス側はロックナットで取付	ボックス側はロックナットで取付		
⑳	㉑	㉒	㉓	㉔	㉕