金具寸法表 INDEX

1. 官用イシ Pipe Thread Coupling	
① No.1タイプ ······ 1P	 管用テーパーオスネジ
② No.2タイプ ······ 2P	管用平行オスネジ30°メスシート
③ No.4タイプ 3P	管用平行メスネジ30°メスシート
④ No.454タイプ ········ 4P	管用平行メスネジ30°メスシート 45°ベンド
⑤ No.904タイプ 5P	管用平行メスネジ30°メスシート 90°ベンド
⑥ No.5タイプ ······ 6P	管用平行メスネジ30°オスシート
⑦ No.455タイプ 7P	管用平行メスネジ30°オスシート 45°ベンド
® No.905タイプ 8P	管用平行メスネジ30°オスシート 90°ベンド
⑨ No.2Rタイプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・9P	管用平行オスネジ Oリングポート
⑩ No.7タイプ10P	管用テーパーオスネジ(30°メスシート)
2 75% Flange Counting	
2. フランジ Flange Coupling ① 3Fタイプ	CAE752 # 1" (2000) 7-22"
	SAEスタンダード(3000)フランジ
② 453Fタイプ 12P	SAEスタンダード(3000)フランジ 45°ベンド
③ 903Fタイプ 13P	SAEスタンダード(3000)フランジ 90°ベンド
④ xx3Fタイプ	SAEスタンダード(3000)フランジ xx°ベンド
⑤ 6Fタイプ15P	SAEハイプレッシャー(6000)フランジ
⑥ 456Fタイプ16P	SAEハイプレッシャー(6000)フランジ 45°ベンド
⑦ 906Fタイプ ······ 17P	SAEハイプレッシャー(6000)フランジ 90°ベンド
® xx6Fタイプ18P	SAEハイプレッシャー (6000) フランジ xx°ベンド
9 CTFタイプ 19P	CATタイプフランジ
⑩ 45CTFタイプ20P	CATタイプフランジ 45°ベンド
⑪ 90CTFタイプ	CATタイプフランジ 90°ベンド
② xxCTFタイプ22P	CATタイプフランジ xx°ベンド
② xxCTFタイプ	CATタイプフランジ xx°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ)
③ SCFタイプ 23P	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ)
③ SCFタイプ23P④ 45SCFタイプ24P	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 45°ベンド
③ SCFタイプ 23P④ 45SCFタイプ 24P⑤ 90SCFタイプ 25P	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 45°ベンド
③ SCFタイプ	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド
③ SCFタイプ 23P④ 45SCFタイプ 24P⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P 	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド
 ③ SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジ30°メスシート
① SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 5. Oリングシール金具 ① KOタイプ 31P ② 45KOタイプ 32P	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジ30°メスシート ORS ユニファイメスネジフラットシール 45°ベンド
① SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 5. Oリングシール金具 ① KOタイプ 31P ② 45KOタイプ 32P ③ 90KOタイプ 33P	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジ37°メスシート 90°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 45°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 90°ベンド
① SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 5. Oリングシール金具 ① KOタイプ 31P ② 45KOタイプ 32P	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジ30°メスシート ORS ユニファイメスネジフラットシール 45°ベンド
① SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 5. Oリングシール金具 ① KOタイプ 31P ② 45KOタイプ 32P ③ 90KOタイプ 33P ④ KAタイプ 34P	CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド ユニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジ37°メスシート 90°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 45°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 90°ベンド
① SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 5. Oリングシール金具 ① KOタイプ 31P ② 45KOタイプ 32P ③ 90KOタイプ 33P ④ KAタイプ 34P	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド コニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジフラットシール ORS ユニファイメスネジフラットシール 45°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 90°ベンド メートルオスネジ 先端Oリング
① SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 5. Oリングシール金具 ① KOタイプ 31P ② 45KOタイプ 32P ③ 90KOタイプ 32P ③ 90KOタイプ 33P ④ KAタイプ 34P 6. その他金具 ① ORタイプ 35P	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド コニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド メートルメスネジ37°メスシート 90°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 45°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 90°ベンド メートルオスネジ 先端Oリング
① SCFタイプ 23P ④ 45SCFタイプ 24P ⑤ 90SCFタイプ 25P 3. ユニファイネジ UNF Coupling ① 2Uタイプ 26P ② 4Uタイプ 27P ③ 454Uタイプ 28P ④ 904Uタイプ 29P 4. メートルネジ ① 4Mタイプ 30P 5. Oリングシール金具 ① KOタイプ 31P ② 45KOタイプ 32P ③ 90KOタイプ 33P ④ KAタイプ 34P	CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 45°ベンド CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ) 90°ベンド コニファイオスネジ37°オスシート ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド コニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド フェファイメスネジフラットシール 0RS ユニファイメスネジフラットシール 45°ベンド ORS ユニファイメスネジフラットシール 90°ベンド メートルオスネジ 先端Oリング のRS ユニファイオスネジ フラットシール 90°ベンド メートルオスネジ カートルカスネジ カートルカスネジ カートルカスネジ カートルカスネジ カート 0リングシール

内径サイズφ32

対象ホース	ニップル	ソケット
IBG 35-32	NXI-□-2020	SAS-220
IBG 70-32	NX1-□-2020	3A3-22U
IBG 140-32		
IBG 210-32		
M-HD 210-32	NXI-□-212020	NXS-4020
M-GHD 280-32		
M-HD 280-32		
M-HD 350-32	SHDGI-□-602020	SHDGSA-6020(切替)

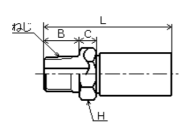
内径サイズφ38

対象ホース	ニップル	ソケット
IBG 35-38	NXI-□-2424	SAS-224
IBG 70-32	NA1-□-2424	3A3-224
IBG 140-38		
IBG 210-38	NXI-□-402424	NXSA-2124
M-HD 210-38		
M-HD 280-38	CHDCI 603434	SHDGSA-6024(切替)
M-HD 350-38	3⊓DG1-□-602424	SNDGSA-0024(明音)

内径サイズφ50

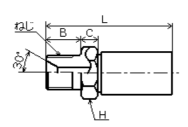
対象ホース	ニップル	ソケット
IBG 35-50	NXI-□-3232	SAS-232
IBG 70-50	IVV1-□-2525	3A3-232
IBG 140-50		
IBG 210-50	NXI-□-213232	NXS-4032
M-HD 210-50		
M-HD 280-50 F	SHDGI-□-603232	SHDGSB-6032
M-HD 350-50 F	31 ID01-11-003232	3000-0032

管用テーパーオスネジ



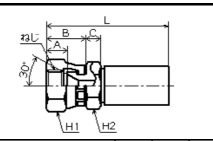
	ホース ねじ 品名			j.	蓈	範	囲)				- Ci	
ホース	ねし	品名	35	70	140	210	280	350	Н	В	C	L		CL	
32	R1·1/4	NXI-1-2020	\bigcirc	\bigcirc					46	25	13	82.0		46.0	
		NXI-1-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		46	25	13	108.0		51.0	
	R1·1/4	SHDGI-1-602020						\bigcirc	46	25	13	120.5		51.5	
38	R1·1/2	NXI-1-2424	\bigcirc	\bigcirc					50	25	14	90.0		47.0	
		NXI-1-402424			\bigcirc	\bigcirc			50	25	14	119.4		53.4	
	R1·1/2	SHDGI-1-602424					\bigcirc	\bigcirc	50	25	14	131.0		56.0	
50	R2	NXI-1-3232	\bigcirc	\bigcirc					65	30	19	105.0		57.0	
	R2	NXI-1-213232			\bigcirc	\bigcirc			65	30	19	143.0		64.0	
	R2	SHDGI-1-603232					\bigcirc	\bigcirc	65	30	19	176.0		67.6	

管用平行オスネジ30°メスシート



	・			通	疝	範	囲)				CI.	
ホース	ねし	品名	35	20	140	210	280	350	Н	В	C	L		CL	
32	G1·1/4B	NXI-2-2020	\bigcirc	\bigcirc					46	25	13	82.0		46.0	
		NXI-2-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		46	25	13	108.0		51.0	
	G1·1/4B	SHDGI-2-602020						\bigcirc	46	25	13	120.5		51.5	
38	G1·1/2	NXI-2-2424	\bigcirc	\bigcirc					50	25	14	90.0		47.0	
	G1·1/2	NXI-2-402424			\bigcirc	\bigcirc			50	25	14	119.4		53.4	
	G1·1/2	SHDGI-2-602424					\bigcirc	\bigcirc	50	25	14	131.0		56.0	
50	G2B	NXI-2-3232	\bigcirc	\bigcirc					65	30	19	105.0		57.0	
	G2B	NXI-2-213232			\bigcirc	\bigcirc			65	30	19	143.0		64.0	
	G2B	SHDGI-2-603232					\bigcirc	\bigcirc	65	30	19	176.0		67.6	

管用平行メスネジ30°メスシート



	40.1°			j.	疝	範	囲)			-	
ホース	ねじ	品名	35	0/	140	210	280	350	H1	H2	А	В	C	L	CL	
32	G1·1/4	NXI-4-2020	\bigcirc	\bigcirc					50	46	15.5	30.5	13	87.5	51.5	
	G1·1/4	NXI-4-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50	46	15.5	30.5	13	113.5	56.5	
	G1·1/4	SHDGI-4-602020						\bigcirc	50	46	15.0	30.0	13	125.5	56.5	
38		NXI-4-2424	\bigcirc	\bigcirc					55	50	16.5	33.5	14	98.5	55.5	
	G1·1/2	NXI-4-402424			\bigcirc	\bigcirc			55	50	16.5	33.5	14	127.9	61.9	
	G1·1/2	SHDGI-4-602424					\bigcirc	\bigcirc	55	50	16.5	33.5	14	139.5	64.5	
50	G2	NXI-4-3232	\bigcirc	\bigcirc					70	65	18.0	37.0	19	112.0	64.0	
	G2	NXI-4-213232			\bigcirc	\bigcirc			70	65	18.0	37.0	19	150.0	71.0	
									, and the second							

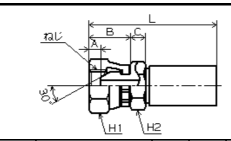
管用平行メスネジ30°メスシート 45°ベンド

	H1 H2															
ホース	ねじ	品名	35	近 20	-	510		350	H1	H2	А	F	J	Г	CL	
32	G1·1/4	NX454-2020 アッセツ	\bigcirc	\bigcirc					50	46	15.5	65.0	124.0	166.0	130.0	
38		NX454-2424	\bigcirc	\bigcirc					55	50				178.8		
	G1·1/2	NX454-402424			\bigcirc	\bigcirc			55	50	16.5	75.3	129.8	208.2	142.2	
50	G2	NX454-3232	\bigcirc	\bigcirc					70	65	18.0	84.2	185.2	239.2	191.2	

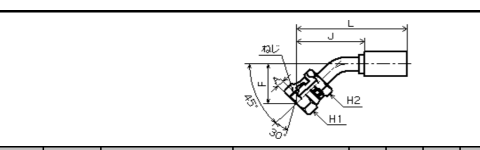
管用平行メスネジ30°メスシート 90°ベンド

	H2 H1															
ホース	ねじ	品名	35	20	140	\$10		350	H1	H2	А	F	J	L	CL	
32	G1·1/4	NX904-2020 Pyty	\bigcirc	\bigcirc					50					133.0		
	G1·1/4	NX904-212020 アッセツ			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50	46	15.5	109.5	91.0	159.0	102.0	
38		NX904-2424	\circ	\bigcirc					55	50				166.0		
	G1·1/2	NX904-402424			\bigcirc	\bigcirc			55	50	16.5	142.5	103.0	181.4	115.4	
50																

管用平行メスネジ30°オスシート



	_		適応範囲)			CI.		
ホース	ねし	品名	35	70	140	210	280	350	H1	H2	А	В	С	L	CL	
32	G1	NXI-5-2016	\bigcirc	\bigcirc					41	41	9.5	25.5	10	79.5	43.5	
	G1·1/4	NXI-5-2020	\bigcirc	\bigcirc					50	46	12.5	30.5	13	87.5	51.5	
	G1·1/4	NXI-5-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50	46	12.5	30.5	13	113.5	56.5	
	G1·1/4	SHDGI-5-602020						\bigcirc	50	46	12.5	30.5	13	126.0	57.0	
38	•	NXI-5-2424	\bigcirc	\bigcirc					55	50	12.5	33.5	14	98.5	55.5	
		NXI-5-402424			\bigcirc	\bigcirc			55	50		33.5		127.9	61.9	
	G1·1/2	SHDGI-5-602424					\bigcirc	\bigcirc	55	50	12.5	33.5	14	139.5	64.5	
50	G2	NXI-5-3232	\bigcirc	\bigcirc					70	65	15.0	37.0	19	112.0	64.0	
	G2	NXI-5-213232			\bigcirc	\bigcirc			70	65	15.0	37.0	19	150.0	71.0	



	Aじ		ĭ	あた	範	围		114			_	,		C.		
ホース	ねし	品名	35	70	140	210	280	350	H1	H2	А	F	J	L	CL	
32	G1·1/4	NX455-2020 Pyty	\bigcirc	\bigcirc					50	46	12.5	65.0	124.0	166.0	130.0	
	G1·1/4	NX455-212020 アッセツ			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50	46	12.5	65.0	124.0	192.0	135.0	
38		NX455-2424	\bigcirc	\bigcirc					55	50	12.5	75.3	145.0	194.0	151.0	
	G1·1/2	NX455-402424			\bigcirc	\bigcirc			55	50	12.5	75.5	130.0	208.4	142.4	
50	G2	NX455-3232 Pyty	\bigcirc	\bigcirc					70	65	15.0	84.2	185.2	239.2	191.2	

管用平行メスネジ30°オスシート 90°ベンド

H2 H1	

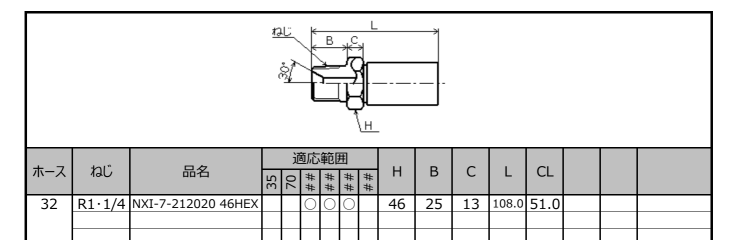
	40.1°			Ĭ.	愈心	範囲	围					_	,		CI.	
ホース	ねじ	品名	35	0/	140	210	280	350	H1	H2	Α	F	J	١	CL	
32	G1·1/4	NX905-2020 Pyty	\bigcirc	\bigcirc					50	46	12.5	109.5	91.0	133.0	97.0	
	G1·1/4	NX905-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50	46	12.5	109.5	91.0	159.0	102.0	
38	G1·1/2	NX905-2424	\bigcirc	\bigcirc					55	50	12.5	142.5	117.0	166.0	123.0	
	G1·1/2	NX905-402424			\bigcirc	\bigcirc			55	50	12.5	142.5	118.0	196.4	130.4	
50	G2	NX905-3232 Pyty	\bigcirc	\bigcirc					70	65	15.0	168.0	151.0	205.0	157.0	
	G2	NX905-213232			\bigcirc	\bigcirc			70	65	15.0	162.5	140.0	232.0	153.0	
		_														
		_														·

管用平行オスネジ Oリングポート

セルの色が の金具品番は20200829更新品番

			<u></u>	<u>ات</u>		<u>В</u>	\(\frac{1}{4}\)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -								
ホース	ねじ	品名	適応範囲 H ФA B C L CL													
32	G1·1/4B	NXI-2R-2020	\circ	\bigcirc					50	38	20	13	77.0		41.0	
	G1·1/4B	NXI-2R-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50	38	20	13	103.0		46.0	
	G1·1/4B	SHDGI-2R-602020						\bigcirc	50	38	20	13	114.5		46.5	
38																
50																

管用テーパーオスネジ (30°メスシート)



50

25

R1·1/2 NXI-7-2424

38

50

14 90.0 47.0

SAEスタンダード(3000)フランジ

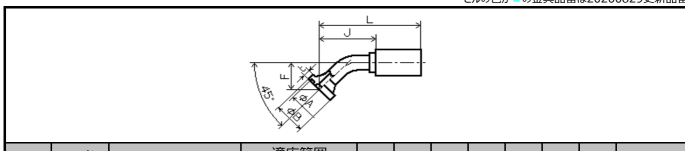
セルの色が の金具品番は20200829更新品番

ı L j

4 -	ヘッド		適応範囲 ΦΕ			4.0	. .		,						
ホース	サイズ	品名	35	70	140	210	280	350	ФВ	ФА	t	J	L	CL	
32	16	NXI-3F-2016	\bigcirc	\bigcirc					44.5	39.68	8.0	65.0	107.0	71.0	
	20	NXI-3F-2020	\bigcirc	\bigcirc					50.8	44.51	8.0	68.0	110.0	74.0	
	24	NXI-3F-2024	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	30.0	72.0	36.0	
	16	NXI-3F-212016			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		44.5	39.68	8.0	65.0	133.0	76.0	
	20	NXI-3F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.8	44.51	8.0	85.0	153.0	96.0	
	24	NXI-3F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		60.3	53.84	8.0	87.0	155.0	98.0	
	20	NXI3F-055-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.8	44.51	8.0	55.0	123.0	66.0	
	20	NXI3F-120-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.8	44.51	8.0	120.0	188.0	131.0	
	16	SHDGI-3F-602016						\bigcirc	44.5	39.68	8.0	65.0	145.5	76.5	
	20	SHDGI-3F-602020						\bigcirc	50.8	44.51	8.0	71.0	151.5	82.5	
38	24	NXI-3F-2424	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	70.0	119.0	76.0	
	32	NXI-3F-2432	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	50.0	99.0	56.0	
	24	NXI-3F-402424			\bigcirc	\bigcirc			60.3	53.84	8.0	87.0	165.4	99.4	
	32	NXI-3F-402432			\bigcirc	\bigcirc			71.4	63.37	9.5	95.0	173.4	107.4	
	24	SHDGI-3F-602424					\bigcirc	\bigcirc	60.3	53.84	8.0	73.0	163.0	88.0	
	32	SHDGI-3F-602432					\bigcirc	\bigcirc	71.4	63.37	9.5	55.0	145.0	70.0	
50	32	NXI-3F-3232	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	80.0	134.0	86.0	
	40	NXI-3F-3240	\bigcirc	\bigcirc					84.1	76.20	9.5	50.0	104	56.0	
	32	NXI-3F-213232			\bigcirc	\bigcirc			71.4	63.37	9.5	101.0	193.0	114.0	
	32	SHDGI-3F-603232					\bigcirc	\bigcirc	71.4	63.37	9.5	101.0	228.0	117.6	

SAEスタンダード(3000)フランジ 45°ベンド

セルの色が の金具品番は20200829更新品番

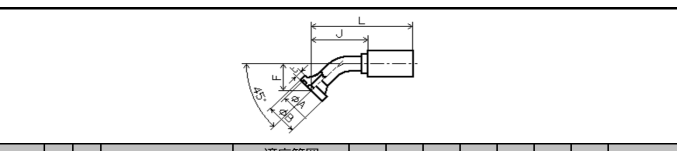


	ヘッド			迊	亦	範	囲		4 D	± 4		_	,			
ホース	サイズ	品名	35	20	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	16	NX45F-3F-2016	\bigcirc	\bigcirc					44.5	39.68	8.0	28.0	76.0	118.0	82.0	
	20	NX45F-3F-2020	\bigcirc	\bigcirc						44.51		32.0				
	24	NX45F-3F-2024	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	38.4	97.4	139.4	103.4	
	16	NX45F-3F-212016			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		44.5	39.68	8.0	28.0	76.0	144.0	87.0	
	20	NX45F-3F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			44.51		32.0				
	24	NX45F-3F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		60.3	53.84	8.0	38.4	97.4	165.4	108.4	
	20	NX453F-043-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.8	44.51	8.0	43.0	91.0	159.0	102.0	
	16	SHDG45F-3F-602016						\bigcirc	44.5	39.68	8.0	34.0	89.0	169.5	100.5	
	20	SHDG45F-3F-602020						\bigcirc	50.8	44.51	8.0	43.0	112.0	192.5	123.5	
38	24	NX45F-3F-2424	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	43.0	108.0	157.0	114.0	
	32	NX45F-3F-2432	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	54.0	119.0	168.0	125.0	
	24	NX45F-3F-402424			\bigcirc	\bigcirc			60.3	53.84	8.0	52.0	140.0	218.4	152.4	
	32	NX45F-3F-402432			\bigcirc	\bigcirc			71.4	63.37	9.5	63.8	156.7	235.1	169.1	
	24	SHDG45F-3F-602424					\bigcirc	\bigcirc	60.3	53.84	8.0	52.0	140.0	230.0	155.0	
50	32	NX45F-3F-3232	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	55.0	156.0	210.0	162.0	
	32	NX45F-3F-213232			\bigcirc	\bigcirc			71.4	63.37	9.5	58.0	148.0	240.0	161.0	
	32	SHDG45F-3F-603232					\bigcirc	\bigcirc		63.37		76.0				
	-				,				-		-					

SAEスタンダード (3000) フランジ 90°ベンド

					•	ا د	-	J ,	L	7		.,,			0.2020	0829更新品
				7	δ •			<u>-</u>		‡						
				ш		(i	7			_						
				2	4	石	⇉									
						φ Φ	A									
				۲,	*	<u></u>	7									
ホース	ヘッド	品名	10	П		範		0	ФВ	ФА	t	F	J	L	CL	
22	サイズ	NV 005 05 0000	35	02	140	210	280	350		44 = 4	0.0	74.0	0.1.0	100.0	07.0	
32	20	NX90F-3F-2020	0	0						44.51				133.0		
	24 20	NX90F-3F-2024 NX903F-100-2020	0	0						53.84 44.51				133.0		
	20	NX903F-100-2020 NX903F-185-2020	0	0						44.51				133.0		
ŀ	16	NX9051-163-2020 NX90F-3F-212016			\bigcirc	0	\bigcirc			39.68				148.0		
ŀ	20	NX90F-3F-212010				0				44.51	8.0			159.0		
	24	NX90F-3F-212024			\circ	0	\circ			53.84						
ŀ	20	NX903F-120-212020			\bigcirc	0	\bigcirc			44.51				159.0		
20 NX903F-100-212020 O 50.8 44.51 8.0 100.0 91.0 159.0 102.0 20 NX903F-130-212020 O 50.8 44.51 8.0 130.0 91.0 159.0 102.0																
İ	20 NX903F-130-212020 O 50.8 44.51 8.0 130.0 91.0 159.0 102.0 20 NX903F-165-212020 O 50.8 44.51 8.0 165.0 91.0 159.0 102.0															
	20 NX903F-165-212020 O 50.8 44.51 8.0 165.0 91.0 159.0 102.0 20 NX903F-092-212020 O 50.8 44.51 8.0 92.0 91.0 159.0 102.0															
	20 NX903F-092-212020															
	20 NX903F-092-212020															
	16 SHDG90F-3F-602016															
	16	SHDG903F-100-602016						0		39.68						
	16	SHDG903F-105-602016						0		39.68				162.5		
	16	SHDG903F-115-602016						\bigcirc		39.68				162.5		
	16	SHDG903F-130-602016						\bigcirc		39.68				162.5		
	16 16	SHDG903F-160-602016						\bigcirc		39.68 39.68				162.5		
-	16	SHDG903F-170-602016 SHDG903F-215-602016								39.68				162.5		
	20	SHDG905F-213-002010								44.51	8.0			180.5		
	20	31100301 31 002020							30.0	77.51	0.0	JZ.0	100.0	100.5	111.5	
ŀ																
38	24	NX90F-3F-2424	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	92.0	117.0	166.0	123.0	
İ	32	NX90F-3F-2432	0	Ö						63.37						
Ī	24	NX903F-150-2424		\bigcirc					60.3	53.84	8.0	150.0	117.0	166.0	123.0	
	24	NX903F-105-2424	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	105.0	117.0	166.0	123.0	
	24	NX903F-210-2424		0						53.84						
	24	NX90F-3F-402424			\bigcirc	\bigcirc				53.84						
	32	NX90F-3F-402432			0	0				63.37						
	24	NX903F-150-402424			0	0				53.84						
}	20	NX903F-168-402420			\bigcirc	0				44.51						
	24	SHDG90F-3F-602424					0	0	60.3	53.84	8.0	112.0	115.0	205.0	130.0	
ŀ																
ŀ																
																<u></u>
50	32	NX90F-3F-3232	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	124.7	151.0	205.0	157.0	
	32	SHDG90F-6F-603232					\bigcirc	0	71.4	63.37	9.5	127.0	166.0	293.0	182.6	

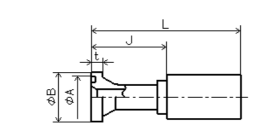
SAEスタンダード(3000)フランジ xx°ベンド



	ヘッド	ベンド	D 2		通	応	範	围		+ 5			_	_			
ホース	サイズ	角度	品名	32	70	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	20	60	NX60F-3F-2020 アッセツ	\bigcirc	\bigcirc						44.51					113.0	
	24	20	NX20F-3F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			53.84						
	16	20.3	NX203F-030-212016			\bigcirc	\bigcirc	0		44.5	39.68				191.0		
	24	22.5	NX22.5F-3F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		60.3	53.84	8.0	20.7	108.3	176.3	119.3	
	20	30	NX30F-3F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.8	44.51	8.0			167.3		
	20	60	NX60F-3F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.8	44.51	8.0	60.0	107.0	175.0	118.0	
	20	65	NX65F-3F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.8	44.51	8.0	65.2	100.6	168.6	111.6	
	20	70	NX70F-3F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			44.51					109.5	
	24	70	NX70F-3F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		60.3	53.84	8.0	71.7	100.2	168.2	111.2	
	20	15	SHDG15F-3F-602020						\bigcirc	50.8	44.51	8.0	11.1	131.8	212.3	143.3	
38	24	30	NX30F-3F-2424	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	40.0	126.4	175.4	132.4	
	32	30.3	NX303F-060-2432	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	60.0	161.0	210.0	167.0	
	24	60	NX60F-3F-2424	\bigcirc	\bigcirc					60.3	53.84	8.0	74.0	153.0	202.0	159.0	
	24	22.5	NX22.5F-3F-402424			\bigcirc	\bigcirc			60.3	53.84	8.0	22.8	129.1	207.5	141.5	
	24	30	NX30F-3F-402424			\bigcirc	\bigcirc			60.3	53.84	8.0	32.0	134.0	212.4	146.4	
	32	30	NX30F-3F-402432			\bigcirc	\bigcirc			71.4	63.37	9.5	40.4	153.4	231.8	165.8	
	20	60	NX60F-3F-402420			\bigcirc	\bigcirc			50.8	44.51	8.0	55.6	108.3	186.7	120.7	
	24	60	NX60F-3F-402424			\bigcirc	\bigcirc			60.3	53.84	0.8	74.0	153.0	231.4	165.4	
	32	65	NX65F-3F-402432			\bigcirc	\bigcirc			71.4	63.37	9.5	94.9	151.6	230.0	164.0	
	24	70	NX70F-3F-402424			\bigcirc	\bigcirc			60.3	53.84	0.8	87.0	149.8	228.2	162.2	
50	32	15	NX15F-3F-3232	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	12.2	124.0	178.0	130.0	
	32	22.5	NX22.5F-3F-3232	\bigcirc	\bigcirc					71.4	63.37	9.5	23.2	139.7	193.7	145.7	
	32	65	NX65F-3F-213232			\bigcirc	\bigcirc			71.4	63.37				242.0		

SAEハイプレッシャー(6000)フランジ

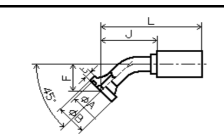
セルの色が の金具品番は20200829更新品番



	ヘッド	D 2		適応範囲				+ 5			_				
ホース	サイズ	品名	35	70	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	J	L	CL	
32	20	NXI-6F-2020	\bigcirc	\bigcirc						44.51				74.0	
	16	NXI-6F-212016			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		47.6	39.68	9.5	65.0	133.0	76.0	
	20	NXI-6F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		54.0	44.51	10.3	71.0	139.0	82.0	
	24	NXI-6F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		63.5	53.84	12.6	50.0	118.0	61.0	
	16	SHDGI-6F-602016						\bigcirc	47.6	39.68	9.5	65.0	145.5	76.5	
	20	SHDGI-6F-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	71.0	151.5	82.5	
	20	SHDGI6F-100-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	100.0	180.5	111.5	
	24	SHDGI-6F-602024						\bigcirc	63.5	53.84	12.6	50.0	130.5	61.5	
38	20	NXI-6F-2420	\bigcirc	\bigcirc					54.0	44.51	10.3	70.0	119.0	76.0	
	24	NXI-6F-2424	\bigcirc	\bigcirc					63.5	53.84	12.6	70.0	119.0	76.0	
	20	NXI-6F-402420			\bigcirc	\bigcirc			54.0	44.51	10.3	87.0	165.4	99.4	
	24	NXI-6F-402424			\bigcirc	\bigcirc			63.5	53.84	12.6	87.0	165.4	99.4	
	20	SHDGI-6F-602420					\bigcirc	\bigcirc	54.0	44.51	10.3	87.0	177.0	102.0	
	24	SHDGI-6F-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.5	53.84	12.6	73.0	163.0	88.0	
	32	SHDGI-6F-602432					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	100.0	190.0	115.0	
50	32	NXI-6F-3232	\bigcirc	\bigcirc						63.37				93.0	
	32	NXI-6F-213232			\bigcirc	\bigcirc			79.4	63.37	12.6	110.0	202.0	123.0	
	32	SHDGI-6F-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	110.0	237.0	126.6	

SAEハイプレッシャー (6000) フランジ 45°ベンド

セルの色が の金具品番は20200829更新品番



	ヘッド		適応範囲 [13] (10] (10] (10] (10]				4 D			_	,					
ホース	サイズ	品名	35	20	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	20	NX45F-6F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		54.0	44.51	10.3	40.0	93.1	161.1	104.1	
	24	NX45F-6F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		63.5	53.84	12.6	43.0	102.0	170.0	113.0	
	20	SHDG45F-6F-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	47.0	105.0	185.5	116.5	
	24	SHDG45F-6F-602024						\bigcirc	63.5	53.84	12.6	60.0	118.0	198.5	129.5	
	20	SHDG456F-075-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	75.0	133.0	213.5	144.5	
	20	SHDG456F-069J144-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	69.0	144.0	224.5	155.5	
38	24	NX45F-6F-2424	\bigcirc	\bigcirc					63.5	53.84	12.6	40.3	119.3	168.3	125.3	
	24	NX45F-6F-402424			\bigcirc	\bigcirc			63.5	53.84	12.6	54.8	140.0	218.4	152.4	
	24	SHDG45F-6F-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.5	53.84	12.6	63.0	145.0	235.0	160.0	
	32	SHDG45F-6F-602432					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	70.8	152.8	242.8	167.8	
	20	SHDG456F-063-602420					\bigcirc	\bigcirc	54.0	44.51	10.3	63.0	128.0	218.0	143.0	
50	32	NX45F-6F-213232			\bigcirc	\bigcirc			79.4	63.37	12.6	61.5	151.5	243.5	164.5	
	32	SHDG45F-6F-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	76.0	186.0	313.0	197.6	

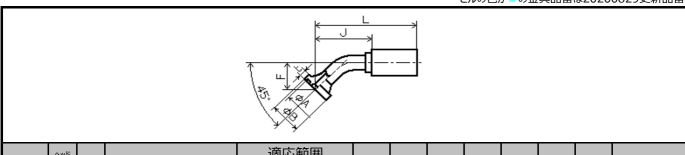
SAEハイプレッシャー (6000) フランジ 90°ベンド

セルの色が■の金具品番は20200829更新品番

				7 Ш	. ◆ . * *		$\overline{}$	<u></u>		* - -						
ホース	ヘッド サイズ	品名	35	20	140	\$10	280 田	350	ФВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	16	NX90F-6F-212016			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		47.6	39.68	9.5	65.0	80.0	148.0	91.0	
	20	NX90F-6F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						91.0			
	24	NX90F-6F-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		63.5	53.84	12.6	82.0	91.0	159.0	102.0	
	16	NX906F-100-212016			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		47.6	39.68	9.5	100.0	82.0	150.0	93.0	
	20	NX906F-100-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		54.0	44.51	10.3	100.0	91.0	159.0	102.0	
	24	NX906F-116D38-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		63.5	53.84	12.6	116.0	96.0	164.0	107.0	
	20	NX906F-140-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						91.0			
	16	NX906F-150-212016			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		47.6	39.68	9.5	150.0	82.0	150.0	93.0	
	20	NX906F-150-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						91.0			
	20	NX906F-200-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						91.0			
	16	SHDG90F-6F-602016						\bigcirc					82.0			
	20	SHDG90F-6F-602020						\bigcirc					96.0			
	24	SHDG90F-6F-602024						\circ					96.0			
	16	SHDG906F-100-602016						\circ					82.0			
	20	SHDG906F-120-602020						\circ					96.0			
	20	SHDG906F-130-602020						0					96.0			
	20	SHDG906F-150-602020						0					96.0			
	20	SHDG906F-160-602020						0					96.0			
	20	SHDG906F-170-602020						\bigcirc					96.0			
	16	SHDG906F-180-602016						\bigcirc					82.0			
	20	SHDG906F-180-602020						\bigcirc					96.0			
	20	SHDG906F-185-602020						\bigcirc					96.0			
	20	SHDG906F-190-602020						\bigcirc					96.0			
		SHDG906F-200-602020						\bigcirc					96.0			
		SHDG906F-210-602020						\bigcirc							107.5	
	20	SHDG906F-235-602020													107.5	
	20	SHDG906F-255-602020													107.5	
38	20 24	SHDG906F-265-602020	\bigcirc	\bigcirc											107.5 123.0	
36	32	NX90F-6F-2424 NX90F-6F-2432	\bigcirc												123.0	
	24	NX90F-6F-402424			\bigcirc	0									127.4	
	20	SHDG90F-6F-602420					\cap	\cap							111.0	
	24	SHDG90F-6F-602424													130.0	
	32	SHDG90F-6F-602432					\bigcirc								130.0	
	20	SHDG906F-120-602420					\bigcirc								111.0	
	20	SHDG906F-150-602420					$\overline{\bigcirc}$								111.0	
	20	SHDG906F-215-602420					$\overline{\bigcirc}$								111.0	
	20	SHDG906F-250-602420					Ó								111.0	
	24	SHDG906F-150-602424					\bigcirc								130.0	
	24	SHDG906F-200-602424													130.0	
	24	SHDG906F-250-602424					\circ								130.0	
50	32	NX90F-6F-213232			\bigcirc	\bigcirc			79.4	63.37	12.6	140.0	145.0	237.0	158.0	
	32	SHDG90F-6F-603232					\bigcirc	0	79.4	63.37	12.6	155.0	166.0	293.0	182.6	
	32	SHDG906F-220-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	220.0	166.0	293.0	182.6	
	32	SHDG906F-255-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	255.0	166.0	293.0	182.6	

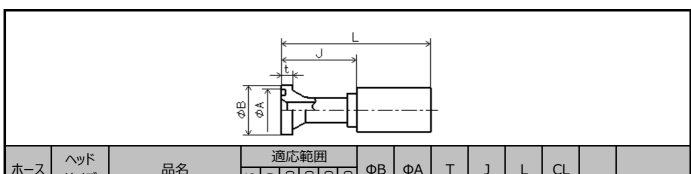
SAEハイプレッシャー (6000) フランジ xx°ベンド

セルの色が の金具品番は20200829更新品番



	ヘッド	ベンド		適応範囲 				Φ.D.	Φ Λ		_	,		CI			
ホース	サイズ	角度	品名	32	70	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	20	30	NX30F-6F-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		54.0	44.51	10.3	25.0	101.9	169.9	112.9	
	20	60	NX606F-100-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		54.0	44.51	10.3	100.0	144.0	212.0	155.0	
	20	15	SHDG15F-6F-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	11.1	131.8	212.3	143.3	
	20	40	SHDG40F-6F-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	55.0	130.0	210.5	141.5	
	20	43	SHDG436F-065J141-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	65.0	141.0	221.5	152.5	
	20	75	SHDG75F-6F-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	84.0	99.0	179.5	110.5	
	20	77	SHDG776F-087J113-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	87.0	113.0	193.5	124.5	
	20	85	SHDG856F-142J109-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	142.0	109.0	189.5	120.5	
	20	95	SHDG956F-119J096-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	119.0	96.0	176.5	107.5	
	20	95	SHDG956F-195-602020						\bigcirc	54.0	44.51	10.3	195.0	96.0	176.5	107.5	
38	24	15	SHDG15F-6F-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.5	53.84	12.6	18.3	140.0	230.0	155.0	
	24	30	SHDG20F-6F-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.5	53.84	12.6	30.0	133.0	223.0	148.0	
	24	30	SHDG30F-6F-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.5	53.84	12.6	39.8	158.0	248.0	173.0	
	24	30	SHDG60F-6F-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.5	53.84	12.6	80.0	147.0	237.0	162.0	
50	32	15	SHDG15F-6F-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	28.0	176.0	303.0	187.6	
	32	60	SHDG60F-6F-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.4	63.37	12.6	100.0	173.0	300.0	184.6	
														-			

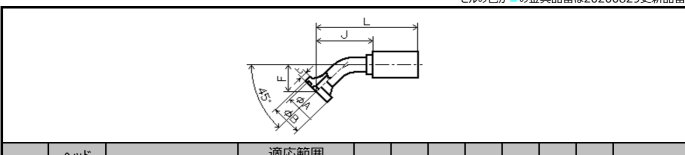
CATタイプフランジ



4 -	ヘッド			通	恴	範	用		1	4.4	4	,		7	
ホース	サイズ	品名	35	20	140	210	280	350	ФВ	ФА	Τ	J	L	CL	
32	20	NXI-CTF-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			44.45					
	24	NXI-CTF-212024			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		63.50	50.80	14.22	71.0	139.0	82.0	
	16	SHDGI-CTF-602016						\bigcirc		38.10					
	20	SHDGI-CTF-602020						\bigcirc	53.98	44.45	14.22	71.0	151.5	82.5	
	24	SHDGI-CTF-602024						\bigcirc	63.50	50.80	14.22	71.0	151.5	82.5	
38	24	NXI-CTF-402424			\bigcirc	\bigcirc			63.50	50.80	14.22	73.0	151.4	85.4	
	24	SHDGI-CTF-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.50	50.80	14.22	73.0	163.0	88.0	
50															
												-	-	-	
	,				,										

CATタイプフランジ 45°ベンド

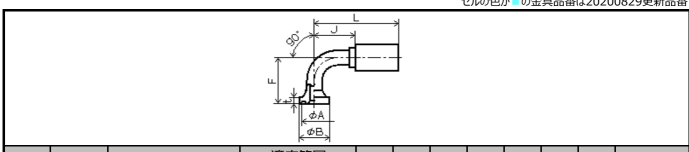
セルの色が の金具品番は20200829更新品番



	ヘッド			证	弧态	範	囲		4 D			_				
ホース	サイズ	品名	35	0/	140	210	280	350	ФВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	20	NX45F-CTF-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		53.98	44.45	14.22	40.6	99.5	167.4	110.5	
	20	SHDG45F CTF 602020						\ominus	53.98	44.45	14.22	50.0	105.0	185.5	116.5	2020年8月廃図
	20	SHDG45HBF-CTF-602020						\bigcirc	53.98	44.45	14.22	50.0	105.0	185.5	116.5	
38	24	SHDG45F-CTF-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.50	50.80	14.22	63.0	145.0	235.0	160.0	
50	32	HDG45F-CTF-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.38	69.85	14.22	79.0	189.0	336.6	205.6	

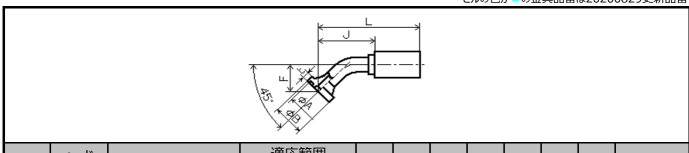
CATタイプフランジ 90°ベンド

セルの色が の金具品番は20200829更新品番



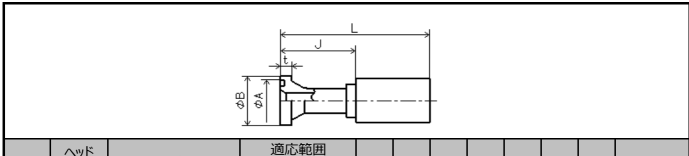
	ヘッド			迊	弧态	範	囲		4.5			_	_			
ホース	サイズ	品名	35	70	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	20	NX90CTF-087-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		53.98	44.45	14.22	87.0	96.0	186.5	107.5	
	20	SHDG90F CTF 602020						\ominus	53.98	44.45	14.22	87.0	96.0	176.5	107.5	2020年8月廃図
	20	SHDG90CTF-082-602020						\Diamond	53.98	44.45	14.22	82.0	96.0	176.5	107.5	2020年8月廃図
	20	SHDG90HBCTF-082-602020						0	53.98	44.45	14.22	82.0	96.0	176.5	107.5	
	20	SHDG90CTF-104-602020						\bigcirc	53.98	44.45	14.22	104.0	96.0	176.5	107.5	
	20	SHDG90CTF-150-602020						\bigcirc	53.98	44.45	14.22	150.0	96.0	176.5	107.5	
38	24	SHDG90F-CTF-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.50	50.80	14.22	115.0	115.0	205.0	130.0	
	24	SHDG90CTF-105-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.50	50.80	14.22	105.0	115.0	205.0	130.0	
50	32	HDG90F-CTF-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.38	69.85	14.22	159.0	166.0	313.6	182.6	

セルの色が の金具品番は20200829更新品番



	ヘッド			Ũ	愈心	範囲	围		4.0			-	,			
ホース	サイズ	品名	35	0/	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	F	J	L	CL	
32	20	SHDG22.5F-CTF-602020						0	53.98	44.45	14.22	25.6	123.0	203.5	134.5	
	20	SHDG30F-CTF-602020						\bigcirc	53.98	44.45	14.22	26.5	115.0	195.5	126.5	
	24	SHDG30F-CTF-602024						0	63.50	50.80	14.22	26.5	115.0	195.5	126.5	
	20	SHDG60F-CTF-602020						0	53.98	44.45	14.22	70.0	105.0	185.5	116.5	
38	24	SHDG30CTF-030-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.50	50.80	14.22	30.0	135.0	225.0	150.0	
50	32	HDG45F-CTF-603232					\bigcirc	\bigcirc	79.38	69.85	14.22	79.0	189.0	336.6	205.6	

CATタイプフランジ (JIS Oリングタイプ)



	ヘッド			辽	動応	範	用		Φ.D.	ΦΛ		,			
ホース	サイズ	品名	35	0/	140	210	280	350	ΦВ	ФА	t	٦	L	CL	
32	20	NXI-SCF-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		53.98	44.51	14.22	68.0	136.0	79.0	
	20	SHDGI-SCF-602020						\bigcirc	53.98	44.51	14.22	71.0	151.5	82.5	
38	24	SHDGI-SCF-602424					\bigcirc	\bigcirc	63.50	53.84	14.22	73.0	163.0	88.0	
50															

	→ 			
。				

	ヘッド			证	応	範圍	围		Φ.D.	ΦΛ		_	,		CI	
ホース	ヘッド サイズ	品名	35	0/	140	210	280	350	ФВ	ФА	t	H	J	L	CL	
32	20	NX45SCF-039-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		53.98	44.51	14.22	39.0	92.1	160.1	103.1	
	20	SHDG45F-SCF-602020						\bigcirc	53.98	44.51	14.22	50.0	105.0	185.5	116.5	
38																
50																

CATタイプフランジ(JIS Oリングタイプ) 90°ベンド

					7 LL 3	\$\frac{1}{4}		o	·[→						
ı	ホース	ヘッド	品名		通	愈心	範	_		ΦВ	ФА	t	F	١,		CL	
	<i>π</i> − <i>×</i>	サイズ	00/0	35	70	##	##	##	##) P	Ϋ́	ر		J	L	CL	
Ī	32	20	NX90F-SCF-212020			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		53.98	44.51	14.22	78.0	91.0	159.0	102.0	
		20	SHDG90F-SCF-602020						\bigcirc	53.98	44.51	14.22	87.0	96.0	176.5	107.5	

O 63.50 53.84 14.22 115.0 115.0 205.0 130.0

38

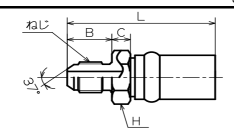
50

24

SHDG90F-SCF-602424

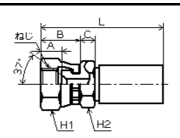
ユニファイオスネジ37°オスシート

セルの色が の金具品番は20200829更新品番



	401"			ũ	適応	範	用			J	-			C	
ホース	ねじ	品名	35	0/	##	##	##	##	I	В	C	L		CL	
32	1·5/8-12UN	NXI-2U-212026			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		46.0	24.3	13	107.3		50.3	
	1·5/8-12UN	SHDGI-2U-602026						\bigcirc	46.0	24.3	13	120.0		50.8	
38															
50															

ユニファイメスネジ37°メスシート



	40.1°			证	愈心	範	囲					_				
ホース	ねじ	品名	35	70	##	##	##	##	H1	H2	Α	В	C	L	CL	
32	1·5/8-12UN	NXI-4U-2026	\bigcirc	\bigcirc					50.0	46.0	16.0	30.0	13	87.0	51.0	
	1·5/8-12UN	NXI-4U-212026			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.0	46.0	16.0	30.0	13	113.0	56.0	
38	1·7/8-12UN	NXI-4U-2430	\bigcirc	\bigcirc					55.0	50.0	16.5	33.5	14	98.5	55.5	
	1·7/8-12UN	NXI-4U-402430			\bigcirc	\bigcirc			55.0	50.0	16.5	33.5	14	127.9	61.9	
50	2·1/2-12UN	NXI-4U-3240	\bigcirc	\bigcirc					70.0	70.0	17.0	36.0	17	109.0	61.0	
	2·1/2-12UN	NXI-4U-213240			\bigcirc	\bigcirc			70.0	70.0	17.0	36.0	17	147.0	68.0	

ユニファイメスネジ37°メスシート 45°ベンド

			\$;	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	nic		J	H2 1							
ホース	ねじ	品名	35	道 2		_	 ##	H1	H2	Α	F	J	L	CL	
32	1·5/8-12UN	NX454U-2026	0	0				50.0	45.0	16	64.6	123.6	165.6	129.6	
38															
50															

ユニファイメスネジ37°メスシート 90°ベンド

				u <u>≭</u> 2						→						
ホース	ねじ	品名	35	道 22		範 # #		##	H1	H2	Α	F	J	Г	CL	
22	1 5/0 1200	NVO04LL 2026	(1)		#	#	#	#	FO 0	1C 0	1.0	117 [01.0	122.0	07.0	
32		NX904U-2026	\cup	\cup						46.0		117.5				
	1·5/8-12UN	NX904U-212026			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.0	46.0	16	117.5	91.0	159.0	102.0	
38																
50																

メートルメスネジ30°メスシート

				<u>na∪</u> Ŝ√			*** • • • • • • • • • • • • • • • • • •	L H2		→						
ホース	ねじ	品名	35	近 20	適応 #			##	H1	H2	А	В	С	L	CL	
32	M36P1.5	NXI-4M-2036	\bigcirc	\bigcirc					46.0	41.0	13	26.0	10	80.0	44.0	
	M36P1.5	NXI-4M-212036			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		46.0	46.0	13	26.0	13	109.0	52.0	
20	M42D4 E	NIVE AND DAAD							FF 0	F0 0	22	10.0	1.1	105.0	62.0	
38	M42P1.5	NXI-4M-2442	\cup	\cup					55.0	50.0	23	40.0	14	105.0	62.0	
50																

				C	RS.	1=:	ファイ	′メスネシ	[゛] フラット						
	セルの色が の金具品番は20200829更新品番														
	HI H2														
ホース	ねじ	品名	35	適応2 # 22		囲 ##	##	H1	H2	А	В	С	L	CL	
32		NXI-KO-2027	\bigcirc	0						14.0			91.0		
		NXI-KO-212027		С		0		50.0	46.0	14.0	34.0	13	117.0		
		SHDGI-KO-602023					0	41.0	46.0	11.5	30.0	13	123.0		
		SHDGI-KO-602027					0			14.0			129.5		
20	1·11/16-12UN	SHDGI-KO053-602027					\bigcirc	50.0	46.0	14.0	53.0	13	148.5	79.5	
38					-	-									
50				_	+	-									
50															

ORSユニファイメスネジ フラットシール 45°ベンド

			\$\partial \partial \part	<u>_</u>				J			-				
ホース	ねじ	品名		通		範			Н	Α	F	1		CL	
<i>/</i> (<i>/ /</i>	160	питы	35	70	##	##	##	##	- 11		'	,	_	CL	
32	1·11/16-12UN	NX45-KO-2027	\bigcirc	\bigcirc					50.0	14				121.0	
	1·11/16-12UN	NX45-KO-212027			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.0	14	50.0	115.0	183.0	126.0	

	1.11/16-120N	NX45-KU-21202/		\cup	\cup	\cup		50.0	14	50.0	115.0	183.0	126.0	
	1·11/16-12UN	SHDG45-KO-602027					\bigcirc	50.0	14	50.0	119.0	199.5	130.5	
38														
50														
								•						

ORSユニファイメスネジ フラットシール 90°ベンド

			3	- 	₹				
+ 7	±11"	口力	適応範囲		^	_	,	CI	

	401"			Į.	 	範	囲				_	١,			
ホース	ねじ	品名	35	20	##	##	##	##	Н	Α	F	J	┙	CL	
32	1·11/16-12UN	NX90-KO-2027	\bigcirc	\bigcirc					50.0	14	95.0	91.0	133.0	97.0	
	1·11/16-12UN	NX90-KO-212027			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50.0	14	95.0	91.0	159.0	102.0	
	1·11/16-12UN	SHDG90-KO-602027						\bigcirc	50.0	14	100.0	96.0	177.0	107.5	
38															
50															

メートルオスネジ先端Oリング

			<u>12</u>			В В	*\(\frac{1}{\tau}\)								
ホース	ねじ	品名	35	近 22		範 # #		##	Н	φА	В	С	L	CL	
32	M45P1.5	NXI-KA-2120M45			0	\bigcirc	\bigcirc		46.0	40	17	10	97.0	40.0	
38															
50	M56P2	NXI-KA-32M56	0	0					60.0	50	17	10	83.0	35.0	

ORSユニファイメスネジ フラットシール																
ホース	ねじ	品名	ı	10	適瓜	5範[井		H1	H2	А	В	С	L	CL	
32		NXI-OR-20		0 35		#	##	##	50		14.0	35.0		92.0		
38																
50						-										

メートルメスネジ12°オスシート Oリングシール

セルの色が の金具品番は20200829更新品番

	NOHEXタイプ おじ B OUVフ H1 H2 適応範囲															
ホース	ねじ	品名	32	20	応 ##	範##	H ##	##	H1	H2	А	В	С	L	CL	
32	M42P2.0	NXI-5DOS30-20M42P2	\bigcirc	\bigcirc					50	46	4.0	29.0	13	86.0	50.0	
	M42P2.0	NXI-5DOS30-2120M42P2			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		50	46	4.0	29.0	13	112.0	55.0	
	M52P2.0	NXGI-5DOS38- 6020M52P2						\bigcirc	60	ı	8.0	34.0	-	138.5	59.5	
38	M52P2.0	NXI-5DOS38-24M52P2	\bigcirc	\bigcirc					65	60	10.5	37.0	14	102.0	59.0	
	M52P2.0	NXI-5DOS38-4024M52P2			\bigcirc	\bigcirc			65	60	10.5	37.0	14	131.4	65.4	
	M52P2.0	NXI-5DOS38-6024M52P2					\bigcirc	\bigcirc	65	60	10.5	37.0	14	143.0	68.0	
50																

メートルオスネジ12°メスシート

セルの色が■の金具品番は20200829更新品番

	H L															
ホース	ねじ	品名	35	近 20	動応 #		##	##	Н	φΑ	В	С	D	L	CL	
32	M45P1.5	SHDGI-K35-6020M45						0	50.0	35.2	16.0	18.0	10.0	110.5	39.5	
	M52P2	SHDGI-K38-6020M52P2						0							43.5	
38																
50																