

9		製品記号		AF4S-G	AF4SN-G	AF4M-G	AF4CN-G				
空気抜弁		標準品		標準品		標準品					
		1.0MPa		FC製		1.0MPa					
POINT		水・温水・油用		高温用		ナイロンコーティング					
		形 式	フロート式								
適 用 流 体	水・温水・油 (比重0.9以上)		水・温水		水・温水・油 (比重0.9以上)		水・温水				
流 体 温 度	5~90°C		5~60°C		5~150°C		5~60°C				
適 用 圧 力	1.0MPa以下										
端 接 続	入口側		JIS Rcねじ								
	排出口		JIS Rc $\frac{3}{8}$ ねじ								
材 質	本 体			FC							
	弁体・弁座		弁体 (SUS)、弁座 (C3604・NBR)		SUS		弁体 (SUS)、弁座 (C3604・NBR)				
塗 装	内 面		防錆油		水道用液状エポキシ樹脂塗装		防錆油				
	外 面		メタリックブルー		耐熱シルバー		ナイロン11コーティング				
価 格 (円)	呼び径	水・温水・油用	寸法A×H (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量) (kg)	水道法性能基準適合品	高温用	寸法A×H (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量) (kg)	ナイロンコーティング	寸法A×H (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量) (kg)
	15	20,700	114×154 3.2	6 (19.5)	26,800	30,600	114×150 3.2	6 (19.5)	31,300	114×154 3.2	6 (19.5)
	20	20,700	114×154 3.2	6 (19.5)	26,800	30,600	114×150 3.2	6 (19.5)	31,300	114×154 3.2	6 (19.5)
	25	26,100	130×169 4.3	5 (21.5)	32,000	40,000	130×165 4.3	5 (21.5)	37,600	130×169 4.3	5 (21.5)
	32	26,100	130×169 4.3	5 (21.5)	32,000	40,000	130×165 4.3	5 (21.5)	37,600	130×169 4.3	5 (21.5)
記 事		注1. 内部に錆の発生を嫌う場合は、AF-4CN、5N、10、10H、17N、22N型をご使用ください。							※コーティング塗膜は本体・カバー内外面共ナイロン11 (白色) 0.3mm以上		
		注2. 国土交通省仕様の場合は、AF-5N、10、10H、17N、22N型をご使用ください。 (115、116、118、120頁参照)									
											