

## エアラインマスクの使用圧力範囲・空気供給量

該当頁	項目名	種類	品名	呼吸用インタフェース	使用圧力範囲 [MPa]	空気供給量 [L/min]	適合規格
47 48	送気マスク	一定流量形 エアラインマスク	AL-4Nシリーズ	全面形面体 CS-1	0.3~0.9	140~200	JIS T 8153:2023
				半面形面体 BW-1N			
				フェイスシールド SAM-AL2、4			
				フェイスシールド SH-AL4NHKB			
				フード AL-CKL			
				フード AL-DA			
				フード HD-ED			
				フード HD-EDH			
49	送気マスク	プレッシャデマンド形 エアラインマスク	BW-2-83	半面形面体 BW-2-83	0.2~0.9	85以上	JIS T 8153:2002
50			Z-ALD(CS)	全面形面体 ZCSD	0.4~0.6	200以上	JIS T 8153:2023
			Z-AL(CS)	全面形面体 ZCS			JIS T 8153:2023 JIS T 8155:2014※
50	送気マスク	プレッシャデマンド形 複合式エアラインマスク	Z-AL(CS)-CMPA	全面形面体 ZCS	0.4~0.6	200以上	JIS T 8153:2023 JIS T 8155:2014※
74	防護服	一定流量形 エアラインマスク	マイクロケム4000-AL	—	0.35~0.5	300~640	JIS T 8153:2002

※緊急脱出用ボンベ**112CZ**使用時