

# 電動ファン付き呼吸用保護具

## 「ブレスリンク」シリーズ 製品ダイジェスト



品名	サカキ式 BL-321S	
国家検定番号	第TP100号	
種類	電動ファンの性能	大風量形
	漏れ率に係る性能	B級(5.0%以下)
	ろ過材の性能	PL1(95.0%以上)
質量(バッテリー含む)	252g以下	
電池充電時間	約3時間	
稼働時間	公称稼働時間約 3.5時間 実勢稼働時間 約5~9時間	
使用フィルタ	アルファリングフィルタ BLA-62	
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>●コードレスタイプの最軽量モデル約230g (日本国内コードレスPAPR 2019年6月現在)</li> <li>●流水によるメンテナンスが可能(IP55相当)</li> </ul>	



品名	サカキ式 BL-1005	
国家検定番号	第TP1号	
種類	電動ファンの性能	通常風量形
	漏れ率に係る性能	A級(1.0%以下)
	ろ過材の性能	PL1(95.0%以上)
質量(バッテリー含む)	278g以下	
電池充電時間	約3時間	
稼働時間	公称稼働時間 平均8.5時間	
使用フィルタ	マイティミクロンフィルタBL-1005用	
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>●溶接面との相性が良いデザインで下方視野も良好</li> <li>●フィットチェッカー内蔵でいつでも密着性の確認が可能</li> </ul>	



品名	サカキ式 BL-200S	
国家検定番号	第TP16号	
種類	電動ファンの性能	大風量形
	漏れ率に係る性能	B級(5.0%以下)
	ろ過材の性能	PL1(95.0%以上)
質量(バッテリー含む)	395g以下	
電池充電時間	約3時間	
稼働時間	公称稼働時間約10.5時間以上 実勢稼働時間 約12~22時間	
使用フィルタ	アルファリングフィルタ BLA-6	
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>●バッテリーセパレートモデル 約200g(マスク本体)</li> <li>●会話や指示を明瞭にする伝声器を内蔵</li> </ul>	



品名	サカキ式 BL-351HGX	
国家検定番号	第TP64号	
種類	電動ファンの性能	大風量形
	漏れ率に係る性能	S級(0.1%以下)
	ろ過材の性能	PL3(99.97%以上)
質量(バッテリー含む)	415g以下	
電池充電時間	約3時間	
稼働時間	公称稼働時間 約6時間 実勢稼働時間 約6~13時間	
使用フィルタ	除毒機能付きフィルタ RDG-82	
特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>●直結式小型防毒マスク(有機ガス用・防じん機能を有するもの/区分3)と同等以上の性能を有し、ダイオキシン類対策(レベル1・2)に使用が可能</li> <li>●流水によるメンテナンスが可能(IPX4相当)</li> </ul>	

# 電動ファン付き呼吸用保護具

## 「ブレスリンク」シリーズ 製品ダイジェスト



品名	サカキ式 BL-711H	
国家検定番号	第TP81号	
種類	電動ファンの性能	大風量形
	漏れ率に係る性能	S級(0.1%以下)
	ろ過材の性能	PL3(99.97%以上)
質量(バッテリー含む)	753g以下	
電池充電時間	約3時間	
稼働時間	公称稼働時間 約6時間 実勢稼働時間 約6.5~10時間	
使用フィルタ	アルファリングフィルタ BRD-82	
特長	<ul style="list-style-type: none"><li>● 耐久性に優れ清掃のしやすいシリコン製面体</li><li>● 目の保護も同時にできる全面形</li><li>● スピーカーを標準装備し、マスクを装着したまま会話が可能</li></ul>	

この他にも用途に合わせて多数の製品をご用意しております。詳しくは弊社までお問い合わせください。