

2026年1月19日

株式会社オーバル

ポジティブリスト適合品 一覧

○：適合、△：個別調査対応、□対象外、×：適合しない

製品名			ドキュメントNo.	対象			
容積流量計	ウルトラオーバル	計数部なし	39,41,45,50,52,53形（10～25mm/パルス出力専用）	GBU011-12	○/□	※1	
			39,41,45,50,52,53,55,56,57形（10～50mm）	GBU302-8	○/□	※1	
		電子式計数部	29,60,31,32,33（80～200mm/内外筒一体形）	GBU303-7	○/□	※1	
			28,29,60,31,32,33形（50～200mm/内外筒別体形）	GBU304-6	○/□	※1	
			28,29,31,32,33形 （50～200mm/標準ジャケット付、内外筒別体形）	GBU305-6	○/□	※1	
			34,65形（250～350mm/内外筒一体形、特殊仕様品）	GBU306-7	○/□	※1	
			39,41,45,50,52,53,55,56,57形（10～50mm）	GBU402-1	○/□	※1	
			29,60,31,32,33形（80～200mm/内外筒一体形）	GBU403-1	○/□	※1	
			28,29,60,31,32,33形（50～200mm/内外筒別体形）	GBU404-1	○/□	※1	
			28,29,31,32,33形 （50～200mm/標準ジャケット付、内外筒別体形）	GBU405-1	○/□	※1	
	34,65形（250～350mm/内外筒一体形、特殊仕様品）		GBU406-1	○/□	※1		
	オーバル流量計		機械式計数部	29,60,31,32,33形 （80～200mm/内外筒一体形、標準品）	GBB126-12	△	※2
		34,65形（250～300mm/内外筒一体形、特殊仕様品）		GBB128-9	○/□	※1	
		52,53,55,56,57形 （25～50mm/完全ジャケット付、内外筒一体形）		GBB203-20	△	※2	
		29,31,32形 （100～200mm/標準ジャケット付、内外筒一体形）		GBB201-19	△	※2	
		52,53形（25mm/内外筒別体形、特殊仕様品）		GBB122-14	□	-	
		55,56,57形（40,50mm/内外筒別体形、標準品）		GBB125-9	□	-	
		28,29,60,31,32,33形 （50～200mm/内外筒別体形、標準品）		GBB127-12	○/□	※1	
		フローベット-5G（電子式計数部）			GBB324-8	○	-
	フローベット-N X（機械式計数部）			GBB322-18	○	-	
	Super Micro Flowmate			GBB340-16	△	※2	
	フローメイト				△	※2	
	エコオーバル		LGL、LGWシリーズ	GBB353-9	○	-	
			LGV、LGDシリーズ	GBB354-7	△	※2	
	ガスオーバル			GBB318-13	×	-	
	ニューミニメータ			GBB314-1	×	-	
	ミニメータ			GBB304-7	×	-	
ミルクメータ			GBB305-12	○/□	※1		
弁開度指示計/PI45,46,52,53形			GBB401-6	×	-		
弁開度指示計/NPI45形			GBB402-3	×	-		
容積流量計 UF-II	ウルトラUF- II	80, 81形（80, 100mm）	GBL201-3	×	-		
		82, 83, 84, 85, 86, 87, 88形（100～450mm）	GBL202-5	×	-		
	自動温度補正+HART通信機能付き ウルトラUF- II	80, 81形（80, 100mm）	GBL301-1	×	-		
		82, 83, 84, 85, 86, 87, 88形（100～450mm）	GBL302-1	×	-		
	UF- II（機械式計数部）	80, 81形（80, 100mm）	GBL101-20	×	-		
		82, 83, 84, 85, 86, 87, 88形（100～450mm）	GBL102-17	×	-		
渦流量計	EXデルタII	標準、スマートタイプ	GBD642-20	□	-		
		標準、電池式、PAF5タイプ	GBD662-10	□	-		
		挿入形、スマートタイプ	GBD605-12	□	-		
		挿入形、電池式、PAF5タイプ	GBD607-6	□	-		
	気体用 DELTAFLOW Type F	標準形・ガスパージ方式	GBD110-6	□	-		
		挿入形	GBD113-6	□	-		
		挿入形（排ガス用）	GBD114-7	□	-		
	デルタフローベット-DX		圧力補正付／圧力補正なし		GBD625-7	□	-
	Eggs DELTA II		樹脂製・廉価形 渦式フローモニタ		GBD626-4	○	-
	Eggs DELTA Pulse		樹脂製・廉価形 パルス出力専用		GBD623-10	○	-
	SPデルタ		樹脂製			△	※2
	Hybrid Multi DELTA		超ワイドレンジ・温度圧力センサ内蔵		GBD621-5	□	-

※1 Oリング・ガスケットがPTFEの場合は○、それ以外は□となります。

※2 ご要望に応じ、個別に調査対応を検討いたしますので、弊社代理店、または担当営業までご連絡くださいますようお願い申し上げます。

2026年1月19日
株式会社オーバル

ポジティブリスト適合品 一覧

○：適合、△：個別調査対応、□対象外、×：適合しない

製品名			ドキュメントNo.	対象	
コリオリ流量計	ALTI mass II	Type U /高機能形	GBN130-21	□	-
		Type S /単一直管形 チタンチューブタイプ	GBN133-18	□	-
		Type B /廉価・汎用形	GBN131-17	□	-
		超高压形	GBN134-15	□	-
	ALTI mass	Type U /高機能形	GBN120-47	□	-
		Type S /単一直管形 チタンチューブタイプ	GBN123-26	□	-
		Type B /廉価・汎用形	GBN121-36	□	-
		超高压形	GBN124-19	□	-
	ULTRA mass MK II	標準形	GBN053-20	□	-
		高压形	GBN052-10	□	-
		超高压形 (95MPaまたは82MPa)	GBN066-4	□	-
		超高压形 (120MPa)	GBN067-4	□	-
		Dセンサ面間互換形	GBN055-5	□	-
	CoriMate II	廉価・微少形	GBN064-6	□	-
	ラックマウント形変換器	PA5K (ALTI mass用)	GEJ516-10	△	-
		MT9603 (ST mass MK II 用)	GEJ513-4	△	-
		MT9431 (超高压形、旧Dセンサ用)	GEJ514-5	△	-
熱式質量流量計	マスフローモニタ	ワイドレンジ・省エネ管理用	GBF300-4	×	-
	高精度形マスフローモニタ	都市ガス計測対応	GBF301-7	×	-
	気体用マスフローメータ	挿入形・インライン形・ポータブル形	GBF109-13	□	-
		マルチポイント挿入形 K-BAR 2000B	GBF110-1	□	-
熱式質量流量計 ／コントローラ	MASFLO-OVAL II (気体用)	FHA	GBF111-3	□	-
		FHB、FHC、FHD	GBF112-4	×	-
	リードアウトユニット	ROU28S、ROU28C (MASFLO-OVAL II 用受信器)	GEM103-3	△	-
ストレナ	小形ストレナ	呼び径：10、20mm	GCB001-14	△	※2
	中形ストレナ	呼び径：25～200mm	GCB002-25	△	※2
	大形ストレナ	呼び径：150～400mm		△	※2
	ジャケット付	呼び径：25～200mm	GCB004-10	△	※2
空気分離器	低压形空気分離器	一般液体出荷用 (第二種圧力容器認可品)	GCC001-9	×	-
		一般液体受入用 (第二種圧力容器認可品)	GCC002-8	×	-
		一般液体出荷用 (第二種圧力容器適用除外品)	GCC003-8	×	-
	高压形空気分離器	特殊液体、高压液体用	GCC004-4	×	-
	ストレナ兼用空気分離器	一般液体出荷用	GCC006-7	×	-
バルブ	自動ボールバルブ シングルトルクシリンダ	新形式：YV、YS	GCG106-6	△	※2
		旧形式：YV2-1、YV2-2 (販売終了)		△	※2
	自動ボールバルブ ダブルトルクシリンダ	新形式：YE2、YE5	GCG108-4	△	※2
		新形式：YD (販売終了)		△	※2
		旧形式：YV2-3 (販売終了)		△	※2
バルブアクチュエータ	VTトルクII	VTC	GCG200-5	×	-
整流器	フローストレートナ、下流側短管	FS (上流管)、SP (下流管)	GCF001-13	□	-
	ハニーベーンS	呼び径：25～300mm	GCF002-8	□	-
	ハニーベーンL	呼び径：25～300mm	GCF006-2	□	-
その他	ベントタンク	V T 500、1000、1500	GCC005-5	×	-
	定流量弁	新形式：NS、NU	GDH100-7	×	-
		旧形式：NF、NC、NS (販売終了)		×	-
	測温抵抗体	YG3 (JIS C 1604-2013)	GCY102-1	□	-
		YG2 (JIS C 1604-1997)	GCY101-2	□	-
	パージディテクタ	FPD1	GDC201-8	×	-
	オーバル気体用密度計	DGF フランジ形、DGU ねじ込み形、DGI 挿入形	GLJ010-7	×	-

※1 オリング・ガスケットがPTFEの場合は○、それ以外は□となります。

※2 ご要望に応じ、個別に調査対応を検討いたしますので、弊社代理店、または担当営業までご連絡くださいますようお願い申し上げます。