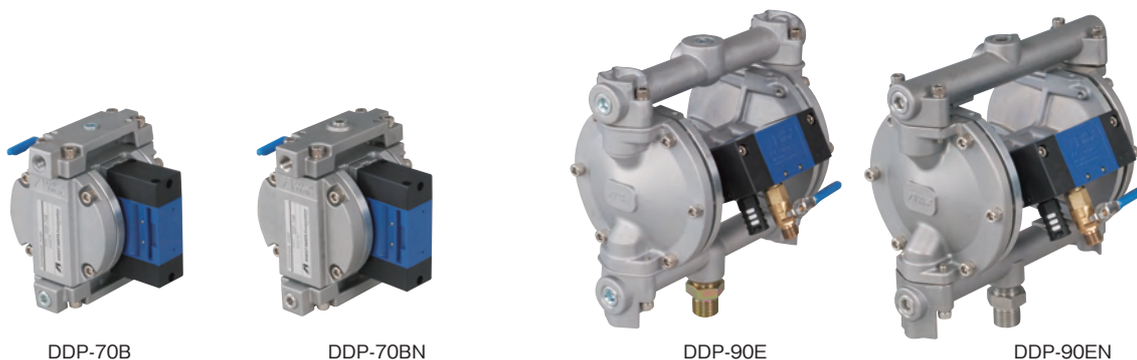


# ダイヤフラムポンプシリーズ



DDP-70B

DDP-70BN

DDP-90E

DDP-90EN

ポンプ形式	DDP-70B		DDP-70BN		DDP-90E		DDP-90EN	
ポンプ本体接液部材質※1	アルミニウム		ステンレス		アルミニウム		ステンレス	
圧力倍率	1:1				1:1			
空気圧力使用範囲	0.15~0.7MPa				0.15~0.7MPa			
1サイクルあたりの吐出量	20ml/サイクル				50ml/サイクル			
最大サイクル数	300サイクル/min				200サイクル/min			
最大吐出量※2	6ℓ/min				10ℓ/min			
30サイクル/min時の吐出量	0.6ℓ/min				1.5ℓ/min			
使用可能粘度(目安値)※3	60秒/NK-2以下 190mPa·s以下				100秒/NK-2以下 300mPa·s以下			
使用温度範囲	5~40℃				5~40℃			
エア供給口	G1/4B				G1/4B			
塗料吸入口	Rc1/4				G1/2B			
塗料吐出口	Rc1/4				Rc3/8			
質量	2kg		3.2kg		3.1kg		5kg	
全長×全幅×全高	173×113×143mm				186×213×220mm			
取付寸法								
性能曲線	<p>※図中の0.3/0.5/0.7MPaは空気圧力を示します。 ※試験油はテレピン油です。</p>				<p>※図中の0.3/0.5/0.7MPaは空気圧力を示します。 ※試験油はテレピン油です。</p>			
所要コンプレッサー(ポンプ作動用)	0.4~0.75kW				0.4~0.75kW			

※1 アルミニウム仕様のポンプは、ジョイント、その他接液する箇所にメッキ処理を施した鉄製部品を使用しています。発錆の恐れがある液体をご使用の場合は、ステンレス仕様のポンプを推奨します。

※2 流体:清水、無負荷時ポンプ単体、塗料吐出口での数値 ※3 吸込みホースおよび吐出配管により使用可能粘度は変動します。