

2021年10月14日		Magnom®モデル選定ガイド																
使用環境	大型トランスミッション	中～小型トランスミッション	油圧システム	車両トランスミッション・油圧系	工作機械クーラント	水性工業用洗浄液	ワイヤー放電加工機	射出成型の冷却水	冷却水	一般	モデル名	方式	最高圧力	最高温度	外寸(mm)	接続ネジ	重量	
オイル（潤滑油・油圧）			○	◎							CP-12 アルミ		インライン ストレート	27.6MPa	150℃	72x45	SAE-12	0.45kg
オイル（潤滑油・油圧）			○	◎							CP-12 SUS		インライン ストレート	41.4MPa	150℃	72x45	SAE-12	0.68kg
オイル（潤滑油・油圧）			◎	◎							CP-16 SUS		インライン ストレート	27.6MPa	150℃	75x57	SAE-16	1.1kg
オイル（潤滑油・油圧）			◎	○							CP-20 SUS		インライン ストレート	27.6MPa	150℃	90x85	SAE-20	1.7kg
オイル（潤滑油・油圧）			○	◎							Mini-モジュール		インライン ストレート	10.4MPa	120℃	78x48	SAE-08	0.21kg
オイル（潤滑油・油圧）		○	◎	◎							Midi-モジュール		インライン ストレート	10.4MPa	120℃	98x73	SAE-12	0.48kg
オイル（潤滑油・油圧）		◎	◎	○							Max-モジュール		インライン ストレート	10.4MPa	120℃	107x108	SAE-20	1.2kg
オイル（潤滑油・油圧）		○	◎	◎							ポンプメイト		サクション	-	100℃	-	NPT各種	各種
オイル（潤滑油・油圧）	○	◎		○							プロセス5"		インライン ストレート	1.7MPa	120℃	235x200	G 2"	8.2kg
オイル（潤滑油・油圧）	◎										プロセス20"		インライン ストレート	1.7MPa	120℃	522x200	G 2"	25kg
オイルまたは水性		○			○	○	○	◎	◎		クリア5"		インライン T型	1.2MPa	80℃	187x127	G 1"	2.6kg
オイルまたは水性		○			○	○	○	◎	◎		クリア10"		インライン T型	1.2MPa	80℃	307x127	G 1"	4.1kg
オイルまたは水性					◎	○	◎	◎	◎		クリア20"		インライン T型	0.8MPa	50℃	640x190	G 1-1/2"	16.9kg
オイルまたは水性					◎	◎	○	○	○		ブルー20"		インライン T型	0.8MPa	50℃	640x190	G 1-1/2"	16.9kg

(注) 適合は一例です。仕様の詳細については各モデルのデータシートを参照してください。