

ハイブリッド油圧ユニット機種一覧

16 PQ 16パターン PQ選択

通信 通信機能

Hyb Win Hybrid-Win対応

アナログ アナログ指令入力

※シングルポンプにのみ適用されます。

機種によって仕様もいろいろ。機械別に機能や能力をラインナップ。

	0.75kW相当	1.5kW相当	2.2kW相当	2.8kW相当	3.7kW相当	5.0kW相当	7.0kW相当	11.0kW相当	15.0kW相当以上
工作機械用	エコリッチ EHU1404	EHU2504	EHU2507	EHU3007	3.7	5.0	7.0	11.0	15.0~
			EHU15R-M07	EHU30R-M07	3.7	5.0	7.0	11.0	15.0~
一般産業機械用	ユニットタイプ	0.75	1.5	SUT03S1507	SUT03S3007 SUT03S3010 SUT03S1516 SUT06D4016	SUT03S4007 SUT06S3016 SUT06D6021 SUT10D6021	SUT10S8007 SUT10D8021 SUT16D8021	P-SUT20D11KW	15.0~
	スーパーユニット モータポンプタイプ	0.75	1.5	SUT00S1507	SUT00S3007 SUT00S3010 SUT00S1516 SUT00D4016	SUT00S4007 SUT00S6007 SUT00S3016 SUT00D6021	SUT00S8007 SUT00D8021	SUT00S11007 SUT00D11021	15.0~
高精度タイプ	0.75	1.5	2.2	2.8	3.7	5.0	SUT00S3018	SUT00S8018 SUT00S5021 SUT00D8021	SUT00S13018 SUT00S13021 SUT00S15018 SUT00S20018 SUT00D13021 SUT00D15021 SUT00D20021

ハイブリッド油圧ユニット機種一覧

シリーズ	電動機容量 (kW相当)	最高使用圧力 (合流/単独) (MPa)	最大流量 (合流/単独) (L/min)													モータポンプタイプ	ユニットタイプ	タンク容量 (L)	PQパターン
			10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110						
エコリッチ	0.75	4.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU1404-40	18	1
	1.5	4.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU2504-40		
	2.2	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU2507-40		
	2.8	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU3007-40		
エコリッチR	2.2	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU15R-M0701-30	10	16
	2.2	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU15R-M0702-30	20	
	2.8	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU30R-M0701-30	10	
	2.8	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													—	EHU30R-M0702-30	20	
スーパーユニット	2.2	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S1507-30	SUT03S1507-30	30	16
	2.8	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S3007-30	SUT03S3007-30		
	3.7	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S4007-30	SUT03S4007-30		
	5.0	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S6007-30	SUT06S6007-30		
	7.0	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S8007-30	SUT10S8007-30		
	11.0	7.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S11007-30	—		
	2.8	10.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S1510-30	SUT03S1510-30		
	3.7	10.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S3010-30	SUT03S3010-30		
	3.7	16.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S1516-30	SUT03S1516-30		
	5.0	16.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S3016-30	SUT06S3016-30		
ダブルポンプ仕様	3.7	15.7	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00D4016-30	SUT06D4016-30	60	
	5.0	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00D6021-30	SUT06D6021-30	100	
	7.0	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT10D6021-30	SUT10D8021-30		
	11.0	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT16D8021-30	SUT16D8021-30		
スーパーユニット (高圧大流量アナログ入力高精度タイプ)	7.0	17.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S3018(200V)	—		アナログ指令入力
	11.0	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S5021(200/400V)	—		
	11.0	17.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S8018(200/400V)	—		
	15.0	17.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S13018(400V)	—		
	15.0	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S13021(400V)	—		
	15.0	17.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S15018(200/400V)	—		
	22.0	17.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00S20018(400V)	—		
	11.0	17.6	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00D8021(200/400V)	—	
ダブルポンプ仕様	15.0	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00D13021(200/400V)	—		
	15.0	17.6	20.6	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00D15021(200/400V)	—	
	15.0	11.5	25.0	[Bar chart showing flow capacity]													SUT00D20021(200V)	—	