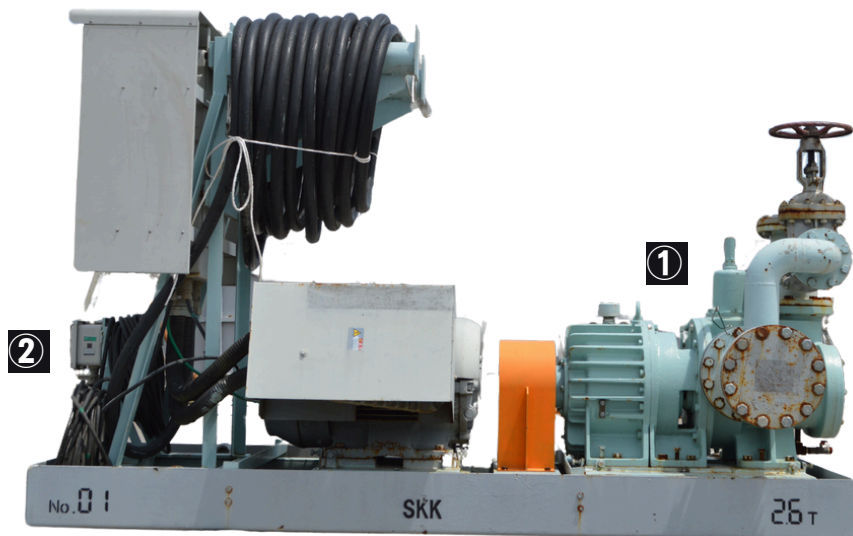


電動二軸ポンプ

軸封にオイルシールⅣを採用した大流量のポンプです。
 流量180~250m³/h のポンプを揃えています。
 電動機は防爆仕様となっており、防爆エリアへの設置も可能です。



仕様

ユニット番号	仕様	TAG番号	品名	製造メーカー	型式	軸封部型式	流量 (m ³ /h)	揚程(m)	電動機容量 (kW)	電源	周波数
二軸		NSP-01	ポンプ	サンコーエンジニアリング	SPC-200F	オイルシール	200	0.7MPa	—	—	—
		NSPM-01	モーター	TMEIC	XF-THO				75	440(400)	60(50)
二軸		NSP-02	ポンプ	サンコーエンジニアリング	SPQ-250F	オイルシール	250	1.0MPa	—	—	—
		NSPM-02	モーター	TMEIC	XF-THO				110	440	60
二軸		NSP-03	ポンプ	サンコーエンジニアリング	SPC-200F	オイルシール	200	0.7MPa	—	—	—
		NSPM-03	モーター	TMEIC	XF-THO				75	440	60
二軸		NSP-04	ポンプ	サンコーエンジニアリング	SPC-250F	オイルシール	250	0.8MPa	—	—	—
		NSPM-04	モーター	TMEIC	XF-THO				90	440	60
二軸		NSP-05	ポンプ	サンコーエンジニアリング	SPC-200F	オイルシール	180	0.9MPa	—	—	—
		NSPM-05	モーター	TMEIC	XF-THO				75	440	60
二軸		NSP-06	ポンプ	サンコーエンジニアリング	SPC-250F	オイルシール	250	0.8MPa	—	—	—
		NSPM-06	モーター	TMEIC	XF-THO				90	440	60
二軸		NSP-07	ポンプ	サンコーエンジニアリング	SPC-200F	オイルシール	180	0.9MPa	—	—	—
		NSPM-07	モーター	TMEIC	XF-THO				75	440	60

※ NSP-01~04は防爆始動盤付となっています。

防爆型式認定品

防爆構造電気機械器具型式検定合格証	
官制防犯部大府防犯部工丁目14号1号	
申請者	日機建設株式会社 防犯部
製造者	株式会社 宮本電機製作所 高松防犯部大府防犯部工丁目14号1号
品名	コンビネーションスター
型式の名称	SE-CY 本機導引込方式 絶圧閉鎖式 (同一型式は別表のとおり)
防爆構造の種類	絶圧防漏構造
対象ボルトは高圧の 爆発等級及び発火度	2G4
定 格	別紙のとおり
検 査 条 件	
型式検定合格番号	防犯部防犯部防犯部 防21920号
有効期間	平成1年7月1日から平成4年6月30日まで 平成4年7月1日から平成7年6月30日まで 平成7年7月1日から平成10年6月30日まで 平成10年7月1日から平成13年6月30日まで
機械等検定規則による型式検定に合格したことを証明する。 平成1年7月1日 記載事項変更 平防21920号 宮本電機株式会社 社団法人 産業安全技術協会	

