

移動式計量装置

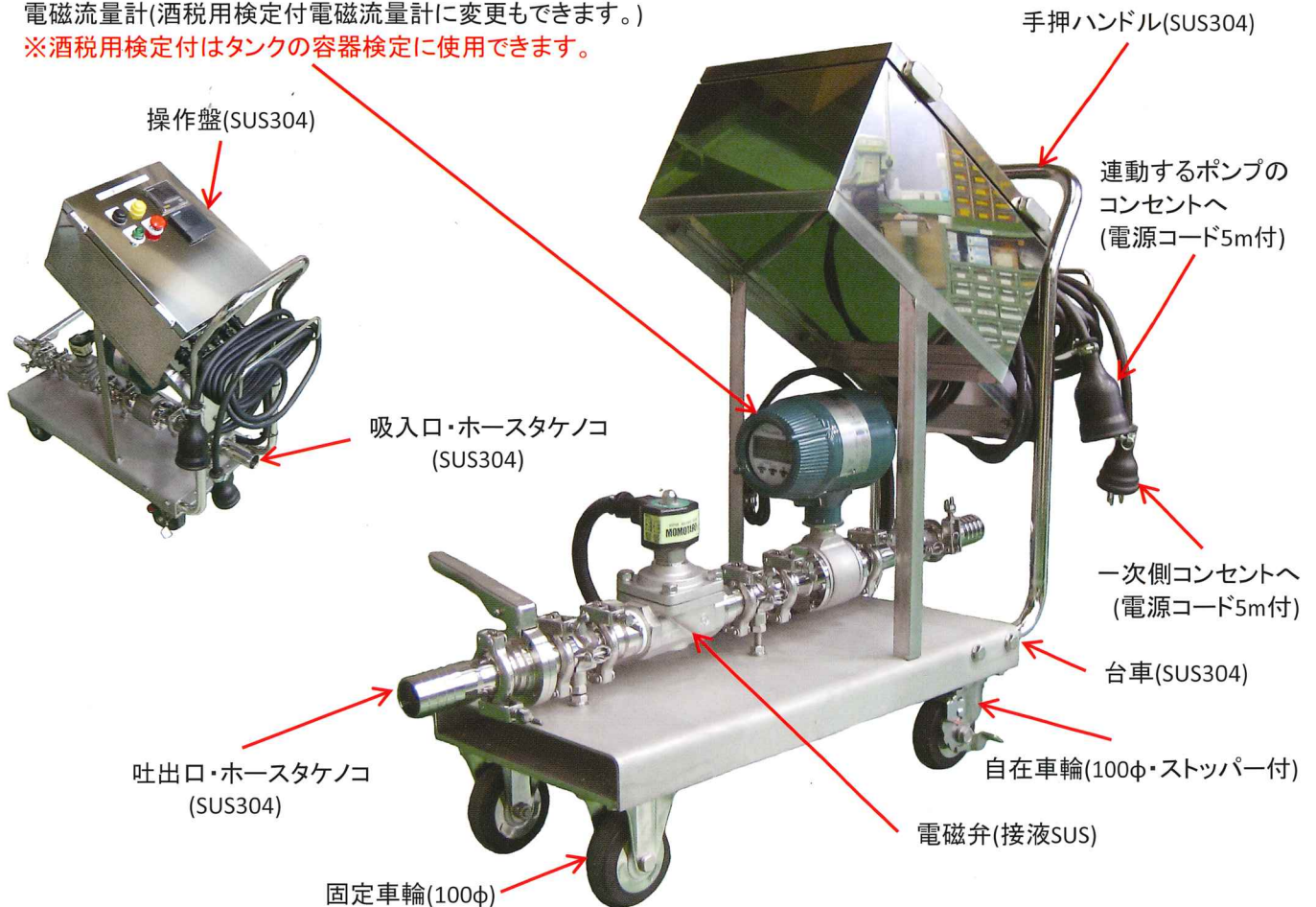
計量エクセル



KM3-O シリーズ

KM3-O

電磁流量計(酒税用検定付電磁流量計に変更もできます。)
※酒税用検定付はタンクの容器検定に使用できます。



[使用例]



連動するポンプ

計量エクセル

用途

- 醸造関連: 清酒・焼酎・ワイン・醤油・酢等の移送に。
 - 食品関連: ジュース・コーヒー・お茶・清涼飲料の移送に。
- (注)液質によっては、パッキン・メカニカルシールの仕様変更が必要です。



総合チューンナップ・ポンプ・メーカー
株式会社 浅野製作所

〒460-0024 名古屋市中区正木三丁目6番25号
Tel.(052)322-2315 Fax.(052)331-7430
<http://www.asanopump.co.jp>

計量移送ポンプ

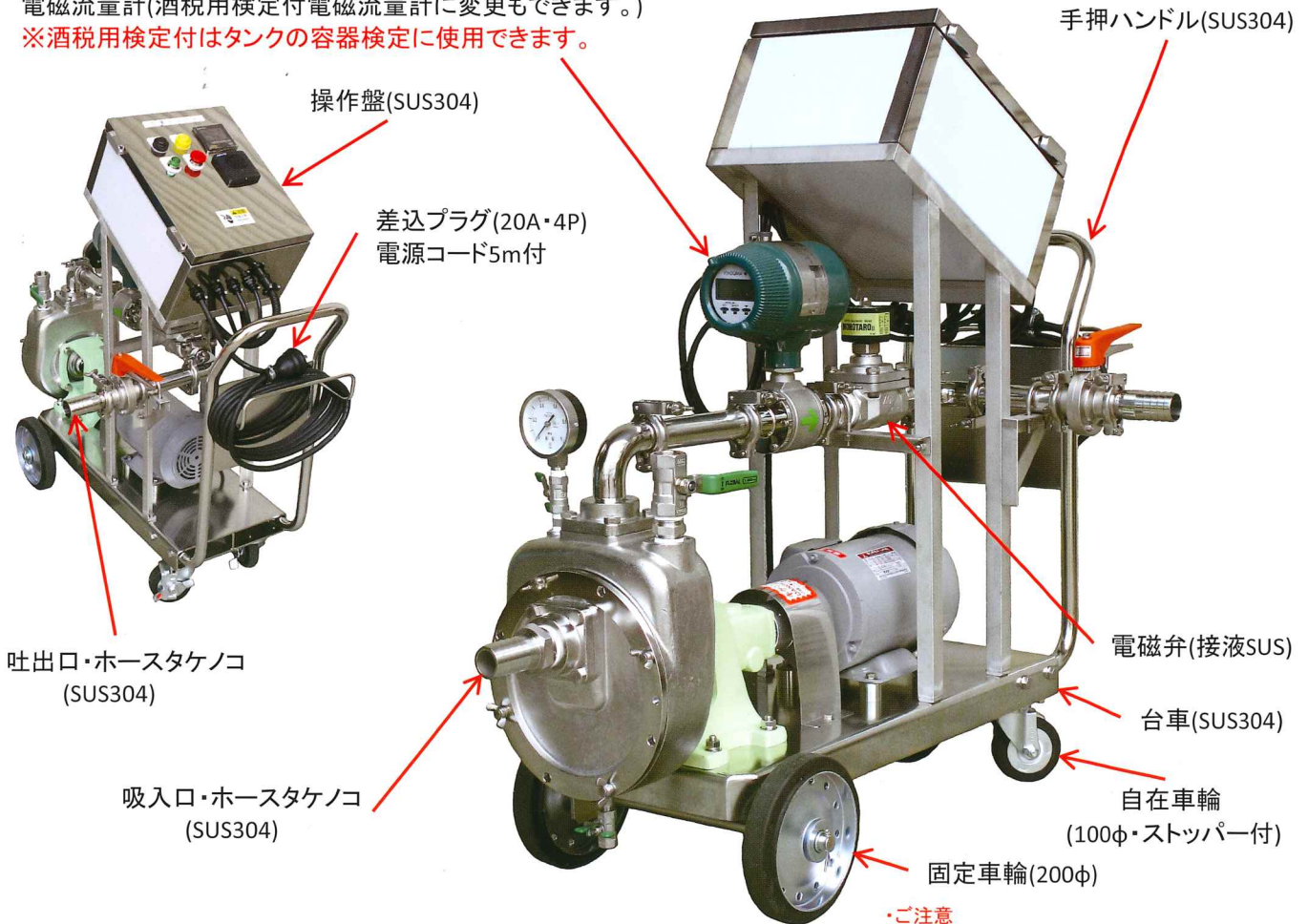
計量エクセル



KMSE3 シリーズ

KMSE3-622・522・637・537

電磁流量計(酒税用検定付電磁流量計に変更もできます。)
※酒税用検定付はタンクの容器検定に使用できます。



・ご注意
ポンプの空運転は絶対に行わないで下さい。
メカニカルシールの焼付破損の原因になります。

用途

- 醸造関連: 清酒・焼酎・ワイン・醤油・酢等の移送に。
 - 食品関連: ジュース・コーヒー・お茶・清涼飲料の移送に。
- (注)液質によっては、パッキン・メカニカルシールの仕様変更が必要です。

ポンプ性能

型式	ホース口 (mm)	モーター(全閉外扇屋内型)			性能(揚程×吐出量)	
		kw	V	極数	50Hz	60Hz
KMSE3-622	40	2.2	200	2P	-	30m×145 ℓ/min
KMSE3-522	40	2.2	200	2P	30m×70 ℓ/min	-
KMSE3-637	50	3.7	200	2P	-	30m×290 ℓ/min
KMSE3-537	50	3.7	200	2P	30m×85 ℓ/min	-

※1 上記仕様は、温度20℃の清水における性能です。
※2 KMSE3-637、537は50mmホース使用時の性能です。



総合チューンナップ・ポンプ・メーカー
株式会社 浅野製作所

〒460-0024 名古屋市中区正木三丁目6番25号
Tel.(052)322-2315 Fax.(052)331-7430
<http://www.asanopump.co.jp>