## 給油装置型式選定表

必須項目

オプション項目

## ①BK 本体の選定

>>> Type BK

BK

モデル ノズル数

> 1 1本 2 2本(※1) 2

オリフィス数 (※1) ノズル数

(\*1)

ノズル数 2 の場合で油量を下げる場合は BK12となります。詳細は弊社まで、 お問い合わせ下さい。 なお、BK21(オリフィス数2/ノズル数1) は構成外です。

......

給油装置の制御方法 (オプション)(※2)

空欄

無し



M 手動バルブ

S1 AC100V

**S2** AC200V

S3 DC24V

(※2) バルブの仕様: 2方弁

• M の場合:

#4415 (標準在庫品)

### S□の場合:

#VX220AF タイプ (標準在庫品: なし) 電磁弁仕様の際は、弊社までお問い合わせ ください。



(Φ8ソフトナイロンチューブ) ※3m以上をご検討の場合はご相談ください。

ミスト配管用ホース3mは標準同梱品です。

## **BLLMB**



(※3)標準長さ以外の場合、長さ(コマ数)を選択。 詳細は、弊社までお問い合わせください。

- · 公称長さ=14.5mm X コマ数 +40mm
- ・コマ数単位の長さ調整となります。

**BLL** 

BK用ロックライン(※4)

#### (※4) BLL の注意点

・接続先が必要となるため、単品で固定はできません。(接続部:Rc1/8)



標準長

(330mm)

(20コマ)

カスタマイズ長

 $(\square\square mm)$ 

 $(XX \Box \nabla)$ 

( % 3 )

ノズル

# 



フィルタ 装置固定 レギュレータ

②オプションの選定

その他オプション

空欄 無し ネジ(M6) (標準) (標準) **FR** 有り MG

SP 特殊装置

マグネット

**BK2-BLLMB**