M	3Q0660 —	—		— [— ;	3
		. , ,	\	, ,	 ,	·

品名	形 番																	配	置位	置																	
m 1	ル 番	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34 3	35 娄	屋
電装 ブロック	N3Q0-T																																				
1000	N3Q0-T R																																				
※1 電装 T*	ぎブロックミックス(TX)時 : * R配線最終端指示																																				
バルブ ブロック	N3Q0660-																																				
ووارا	N3Q0660-																																				
	N3Q0660-																																				
	N3Q0660-																																				
	N3Q0660-																																				
給排気 ブロック	N3Q0-Q-																																				
ارومار	N3Q0-Q-																																				
エンド ブロック	N3Q0-E L																																				
7099	N3Q0-E R																																				

取付レール

ブランクプラグ(ワンタッチ継手用) ϕ 1.8 ϕ 4 ϕ 6

サイレンサ(ワンタッチ継手用) Ф6

ワンタッチ継手チューブ抜き具 不要□(チェック)

ロサブコネクタ付きケーブル N4T-CABLE-DO .

マニホールド仕様書作成にあたって

- ▶電装ブロックの方式に関わらず、配管ポートを手前にして左端から順に記入していきます。 (選定した各ブロックの形番と配置の指示をご記入願います。)
- ●表右端の数量に指定したブロックの数量合計を記入します。
- ●必要な添付部品のところには、数量を記入します。
- ●取付レールの長さを記入します。(標準長さ以上が必要な場合のみ、12.5mmピッチで記入してください)
- ※1●電装ブロックミックス(TX)を選択する場合、電装ブロック右仕様(T**R)にて配線するバルブブロック最終連の配置位置を指 定してください。

(例:マニホールドが16連で、10連目までを左側、残り6連を右側の電装ブロック(T**R)で配線する場合、右側から数え6連 目バルブブロック位置の「※1 電装ブロックミックス(TX)時 T**R配線最終端指示」欄に●を記入してください)

取付レール長さの求め方

次の計算式により算出したマニホールド長さ(L1)をもとに、取付レール長さ、ピッチを求めてください。 ここで求めたレール長さは標準長さで、仕様書に記入する必要はありません。

●マニホールド長さL1 給排気ブロック数量 バルブブロック数量 左側もしくは右側電装ブロックの場合L1=(10.5×)+(12.5×) + 53バルブブロック数量 給排気ブロック数量 左側+右側電装ブロック(TX)の場合L1=(10.5×)+(12.5×

●取付レール長さL2=L2'×12.5

 $L2' = \frac{L1 + 25}{12}$ →小数点切り上げ整数化、レール取付ピッチL3=L2-12.5

本製品及び関連技術を輸出される場合は、兵器・武器関連用途に使用されるおそれのないよう、ご留意ください。 If the goods and their replicas, or the technology and software in this catalog are to be exported, laws require the exporter to make sure they will never be used for the development or the manufacture of weapons for mass destruction.

KD Corporation

<Website> http://www.ckd.co.jp/ 本社・工場

名古屋支店

大阪支店

〒485-8551 愛知県小牧市応時2-250 **営業本部** 〒485-8551 愛知県小牧市応時2-250 Overseas Sales Administration dpt. 2-250 Ouji Komaki, Aichi 485-8551, Japan TEL(0568)77-1111 FAX(0568)77-1123 TEL(0568)74-1303 FAX(0568)77-3410 TEL(0568)74-1338 FAX(0568)77-3461

Overseas Business div.

〒105-0013東京都港区浜松町1-31-1(文化放送メディアプラス4階) TEL(03)5402-3620 FAX(03)5402-0120 〒485-8551 愛知県小牧市応時2-250 〒550-0001 大阪市西区土佐堀1-3-20

TEL(0568)74-1356 FAX(0568)77-3317 TEL(06)6459-5770 FAX(06)6446-1945

●このカタログに掲載の仕様および外観を、改善のため予告なく変更することがあります。

Specifications are subject to change without notice. © CKD Corporation 2011 All copy rights reserved.

お客様技術相談窓口

フリーダイヤル 🔯 0120-771060 受付時間 9:00~12:00/13:00· (土日、休日除く)