

KN型 軸配置記号

■軸配置と軸配置記号

〈KOMPASS〉シリーズKN型は、軸の出る方向・回転関係により24通りの軸配置のものを標準化しています。そのため型式記号だけでなく軸配置についてもご検討ください。

- (注) 1. 本図は取り付けベースと水平面取り付け(床面取り付け)を表示しています。
 2. 矢印の回転方向は各軸の回転方向関係を示すもので方向を限定するものではありません。正転逆転共可能です。
 3. ▼印は水平面取り付け(床面取り付け)時の給油口、ドレンプラグのある壁面を示しております。無印のものは本図裏面側となります。(標準仕様)
 4. 軸配置、「HU型」以外で入力軸(X軸)が上向きにご使用される壁面取り付けの場合は、ベアリングの潤滑方式が異なりますので、ご注文の際は、その旨ご指示ください。
 5. 水平面取り付け以外でご使用の場合は〈P.G36〉をご参照ください。

		KNB型				KNC型			
三ノ型(平面図)									
		HH1043	HH1044	HH1033	HH1034	HH1343	HH1344		
タテ型(正面図)									
		HH1022	HH1025	HH1052	HH1055	HH1252	HH1255		
		HU2043	HU2044	HU2033	HU2034	HU2343	HU2344		
		HD5043	HD5044	HD5033	HD5034	HD5343	HD5344		

平行軸
性能表示図

ギアモータ
ブレーキ付

防水・屋外
ギアモータ
ブレーキ付

クラッチ
ブレーキ付
ギアモータ

減速機
(両軸型)

S型減速機

防爆形

直交軸
性能表示図

ギアモータ
ブレーキ付

防水・屋外
ギアモータ
ブレーキ付

クラッチ
ブレーキ付
ギアモータ

減速機
(両軸型)

S型減速機

防爆形

中空軸
中実軸
性能表示図

ギアモータ
ブレーキ付

防水・屋外
ギアモータ
ブレーキ付

減速機
(両軸型)

S型減速機

防爆形

同心中空軸
同心中実軸
性能表示図

ギアモータ
ブレーキ付

防水・屋外
ギアモータ
ブレーキ付

減速機
(両軸型)

S型減速機

防爆形

技術資料

規格モータ

ご使用上の
注意

オプション

GT-STEP
インデックス
ギアモータ

KOMPASS
ギアボックス

3.7kW/5.5kW
ギアモータ
ブレーキ付

価格表

選定
サービス

カタログ
申込書