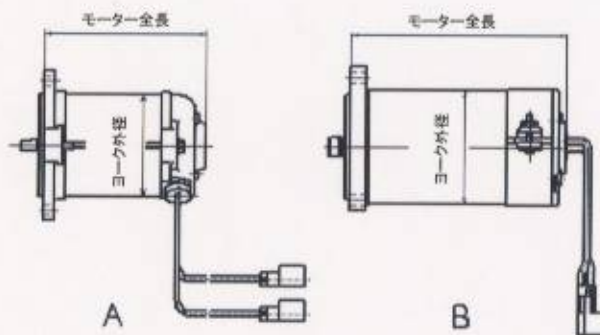
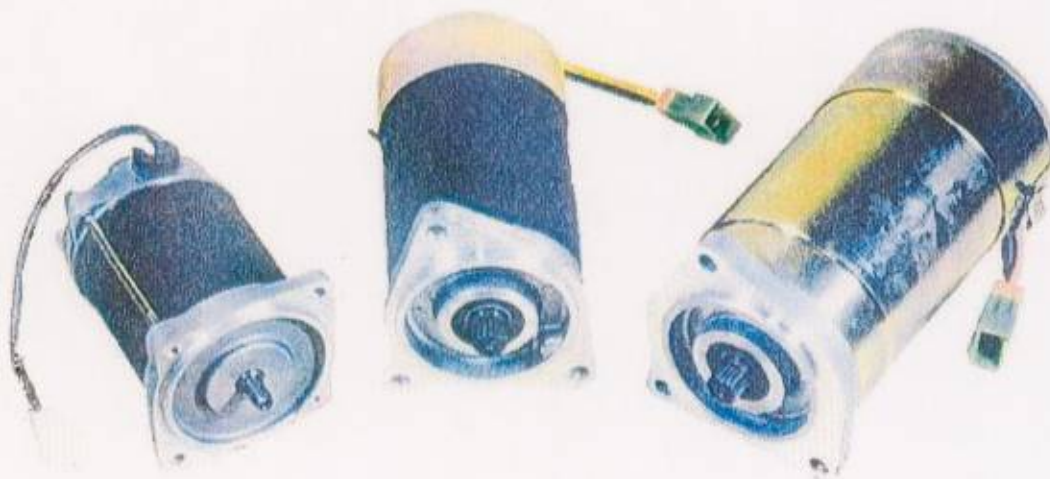


# D.C.MOTOR

NIKKO



[仕様一覧表]

ヨーク径 系列	用途	公称 電圧 (V)	定格 出力 (W)	回転数 (rpm)	定格 時間 (min)	外径寸法		重量 (kg)	保護 法式	基本 構造
						ヨーク 外径 (mm)	モータ 全長 (mm)			
φ 75	倍力装置用	12	80	1500	60	φ 75	122	1.8	防滴型	A
	倍力装置用	24	160	3600	60	φ 75	122	1.8	防滴型	A
	倍力装置用	24	130	2900	60	φ 75	122	1.8	防滴型	A
φ 83	走行用	12	160	1400	60	φ 83	161	3.0	全閉型	B
	走行用	24	260	3400	60	φ 83	161	3.0	全閉型	B
	リフト駆動用	24	110	1100	60	φ 83	161	3.0	全閉型	B
	走行用	48	210	3000	60	φ 83	161	3.0	全閉型	B
	リフト駆動用	24	150	1500	60	φ 83	156	3.0	防滴型	A
φ 96	走行用	48	240	3400	60	φ 83	156	3.0	防滴型	A
	リフト駆動用	24	250	1500	60	φ 96	177	4.0	全閉型	B
	走行用	48	350	3500	60	φ 96	177	4.0	全閉型	B
Φ96L	リフト駆動用	24	300	1400	60	φ 96	190	4.5	全閉型	B
	走行用	48	420	3300	60	φ 96	190	4.5	全閉型	B