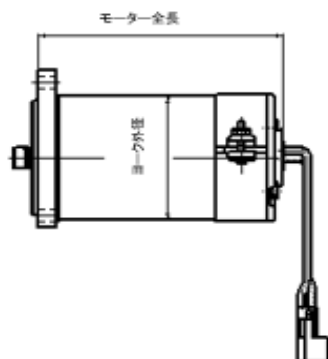
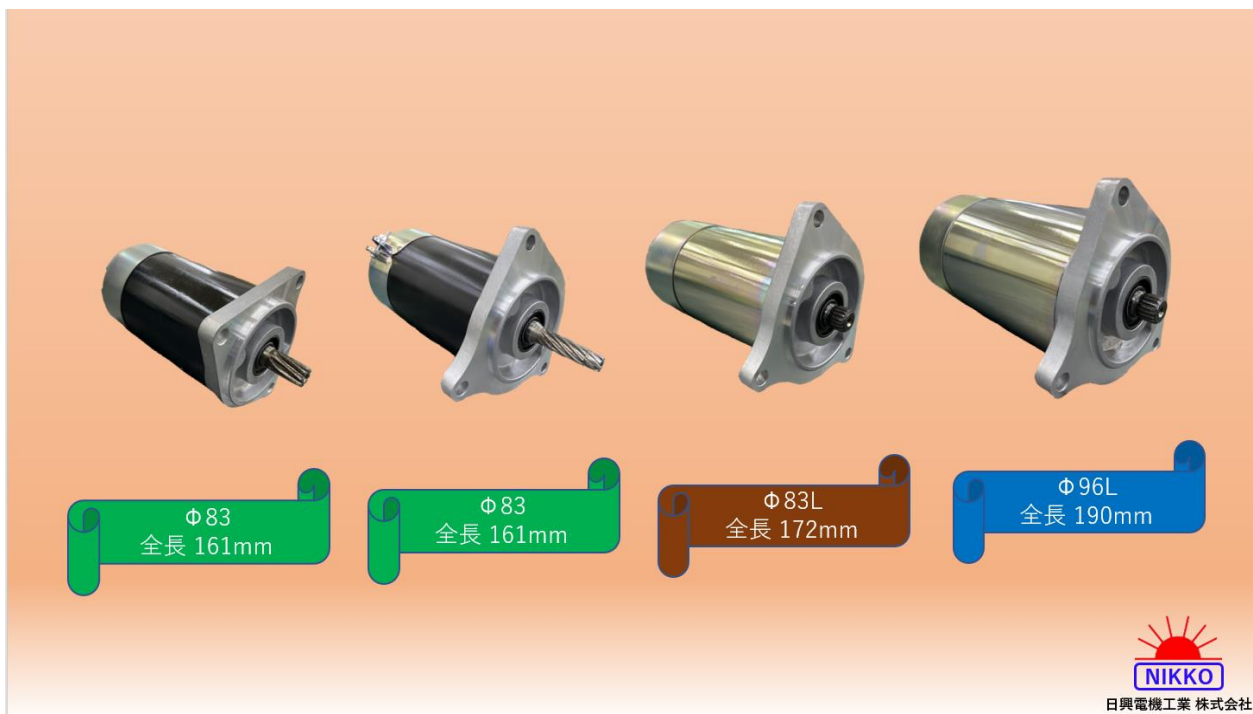


D.C.MOTOR



[代表仕様一覧表] 界磁 : マグネット型

ヨーク径 系列	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
					ヨーク 外径 (mm)	モータ 全長 (mm)		
φ 83	24	150	2000	60	φ 83	161	3.0	全閉型
	48	300	2900	60	φ 83	161	3.0	全閉型
	48	300	4200	60	φ 83	161	3.0	全閉型
φ 83L	24	300	4800	60	φ 83	172	3.2	全閉型
	36/48	300	5400	60	φ 83	172	3.2	全閉型
	48	300	4000	60	φ 83	172	3.2	全閉型
	36/48	350	2700	60	φ 83	172	3.2	全閉型
	48	350	4500	60	φ 83	172	3.2	全閉型
	36/48	400	5200	60	φ 83	172	3.2	全閉型
	48	400	5200	60	φ 83	172	3.2	全閉型
φ 96	48	300	2600	60	φ 96	177	4.0	全閉型
	48	400	4200	60	φ 96	177	4.0	全閉型
	48	400	4800	60	φ 96	177	4.0	全閉型
	72/80	400	5300	60	φ 96	177	4.0	全閉型
	48	450	3000	60	φ 96	177	4.0	全閉型
	48	500	4700	60	φ 96	177	4.0	全閉型
	48	500	4700	60	φ 96	177	4.0	全閉型
φ 96L	48	550	3300	60	φ 96	190	4.5	全閉型
	72	550	3300	60	φ 96	190	4.5	全閉型
φ 125	48	900	3300	60	φ 125	250	10.0	全閉型
	48	1200	1800	60	φ 125	261	16.0	全閉型
	80	1200	3800	30	φ 125	250	10.0	全閉型

D.C.MOTOR SERIES



ヨーク径 系列	代表仕様			電圧(V)							用途領域 (参考)	車両 (用途)
	定格 出力 (kW)	公称 電圧 (V)	定格 時間 (min)	80	72	48	36	24	12			
						○						
φ 200	10	48	5			○						運搬車(ゴルフカート) トラクション
φ 180	2	48	30			○	○					高所作業車 トラクション
	2.2	36	20									ポンプ リフト ファン
φ 165	3.7	24	5					○				特殊車両 ウインチ ファン、船外機
φ 125 ※1	0.4	12	0.5					○	○			
	~3.5	24	1.5					○	○			
φ 114 ※2	1.2	12	15					○	○			
	~3.5	24	0.5					○	○			
φ 125 ※2	0.9	48	60	○		○						特殊車(ウイング) パワーユニット リフト
	1.2	80	30									
φ 96L	0.55	48	60		○	○					バッテリーフォークリフト パワーステアリング EPS	
	0.55	72	60									
φ 96	0.3	48	60	○	○	○						
	~0.5	72	60									
φ 83L	0.3	24	60			○	○	○				
	~0.4	48	60									
φ 83	0.15	24	60			○		○				
	0.3	48	60									

※1. 界磁 巻線型

※2. 界磁 マグネット型