

## レデューサ（両軸形）標準仕様

## シリーズ別標準仕様

項目		仕様
潤滑方式		減速比 10～120 油浴式潤滑
		減速比 170～545 出力部：油浴式潤滑、入力部（サイクロ減速機）：長寿命グリース潤滑
減速方式		減速比 10～120 ヘリカルギヤとベベルギヤの組み合わせ
		減速比 170～545 出力部：ヘリカルギヤとベベルギヤの組み合わせ 入力部（サイクロ減速機）：トロコイド系曲線歯形を持つ内接式遊星歯車機構
出力回転方向		D13 頁をご参照ください。
周囲条件	設置場所	屋内（塵埃の少ない、水のかからない場所）。振動 1G 以下。
	周囲温度	-10℃～40℃
	周囲湿度	85%以下
	高度	標高 1000m 以下
	雰囲気	腐食性ガス、爆発性ガス、蒸気などがないこと。 塵埃を含まない換気の良い場所であること。
据付方法（注 1）		水平または垂直（ご注文時にご提示ください）
相手機械との連結方式		機械軸と中空軸による直結、カップリング直結、ギヤ、チェーン sprocket およびプーリ・ベルト掛けなど
塗 装		塗装質：フタル酸系
		塗装色：マンセル 6.5PB 3.6/8.2 相当近似（ドナウブルー）

注) 据付場所に角度（傾斜角 1° 以上）がある場合はご照会ください。