



出力軸部詳細

モータ仕様

名称	三相誘導電動機
型式	全閉形 TETA10
出力	0.1 kW
電圧	200/200/220 V
周波数	50/60/60 Hz
極数	4
回転速度	1500/1800/1800 rpm
定格	連続
絶縁	B種

減速機仕様

名称	GTR
枠番	20
減速比	1/5 1/7.5 1/10 1/12.5 1/15 1/20 1/25 1/30 1/40 1/50 1/60
潤滑	グリース
塗色	グレー (マンセル値 9B6/0.5)

- 注. 保護等級は IEC規格のIP65 です。
- 注. 適合コードは $\phi 8 \sim \phi 12$ です。
- 注. 出力軸の材質は SUS420J2 を使用しています。
- 注. ねじ類は鋼製となっています。
- 注. 出力軸キーは JIS B 1301-1976 平行キーに依ります。

TITLE		F3SW-20-5~60-T010E			
		外形寸法図			
DRAWING NO.		F3SW20-T010E			
USER					
NOTICE					
APPROVE	CHECK	DESIGN	SCALE	UNIT	DATE
海野	永坂	吉田	1:3	mm	2006.06.13
NISSEI CORPORATION					