

## AVANT-PROPOS

Ce manuel de réparation a été préparé en vue de fournir les informations concernant les réparations d'entretien générales pour les moteurs 3S-GE, 3S-GTE et 5S-FE utilisés dans la TOYOTA CELICA.

Modèles concernés: Séries ST182, 184, 185

Il faut remarquer que les publications ci-dessous sont des manuels d'entretien concernant les composants et systèmes de ce moteur.

Nom du manuel	N° de pub.
● Caractéristiques des nouvelles voitures CELICA (Pour l'Europe)	NCF057K
● Manuel de réparation du système antipollution des moteurs 3S-GE et 3S-GTE (Pour l'Europe)	ERM053K
● Manuel de réparation du système antipollution du moteur 3S-GTE (Pour l'Australie)	ERM065K
● Manuel de réparation du système antipollution du moteur 3S-FE (Pour l'Australie)	ERM064K

Toutes les informations contenues dans ce manuel sont à jour au moment de la mise sous presse. Les spécifications et méthodes sont cependant sujettes à modification sans préavis.

**TOYOTA MOTOR CORPORATION**

# TOYOTA 3S-GE, 3S-GTE, 5S-FE MOTEUR MANUEL DE RÉPARATION

INTRODUCTION	IN
BLOC-MOTEUR	MO
SYSTÈME DE TURBOCOMPRESSEUR	TO
SYSTÈME D'INJECTION ÉLECTRONIQUE	IE
SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT	RE
SYSTÈME DE LUBRIFICATION	LU
SYSTÈME D'ALLUMAGE	AM
SYSTÈME DE DÉMARRAGE	ME
SYSTÈME DE CHARGE	CH
CARACTÉRISTIQUES D'ENTRETIEN	A
CARACTÉRISTIQUES DE COUPLE DE SERRAGE STANDARD	B
SST ET SSM	C