

### ■ Liquide de freins/d'embrayage \*

Spécifié	Liquide de frein DOT 3 ou DOT 4
----------	---------------------------------

### ■ Liquide de transmission à variation continue\*

Spécifié	Liquide de transmission Honda HCF-2
Capacité	Vidange 3,4 l

### ■ Liquide de boîte de vitesses manuelle \*

Spécifié	Liquide de boîte de vitesses manuelle Honda
Capacité	Vidange 1,9 l

### ■ Huile moteur

Recommandée	Modèles destinés à l'Europe	
	Honda ENG Oil #1,0, Honda Green Oil, ACEA A3 /B3, A5/B5, 0W-20	
	Sauf modèles destinés à l'Europe	
	Huile moteur d'origine Honda, Service API SM ou grade supérieur, 0W-20, 0W-30, 5W-30, 10W-30	
Capacité	Vidange	3,4 l
	Vidange avec filtre	3,6 l

### ■ Liquide de refroidissement (moteur)

Spécifié	Antigel toutes saisons/liquide de refroidissement type 2 Honda
Proportion	50/50 avec de l'eau distillée
Capacité	3,63 l
	(les modifications comprennent les 0,475 l restants dans le réservoir de réserve)

### ■ Pneumatique

Ordinaire	Taille	215/60R16 95H 215/55R17 94V
	Pression	Se reporter à l'étiquette sur le montant de porte
Roue galette*1	Taille	T135/90D16 102M
	Pression kPa (bar)	420 (4,2)
Dimension des jantes	Ordinaire	16 x 7J*2
		17 x 7J*3
	Roue galette*1	16 x 4T

Pour des informations relatives à la taille et à la pression des pneumatiques, se reporter à l'étiquette sur le montant de porte conducteur.

- \*1 : Véhicule avec roue galette
- \*2 : Modèles avec pneus 215/60R16
- \*3 : Modèles avec pneus 215/55R17

### ■ Compresseur d'air TRK Honda\*1

Niveau de pression acoustique d'émission pondéré A	80 ± 5 dB (A)
Niveau de puissance acoustique pondéré A	91,5 ± 5 dB (A)

\*1 : Véhicule avec trousse de réparation des pneus

### ■ Frein

Type	A servofrein
Avant	A disques ventilés
Arrière	A disques pleins
Stationnement	Système de frein de stationnement électrique

\* Non disponible sur tous les modèles

suite page suivante 609