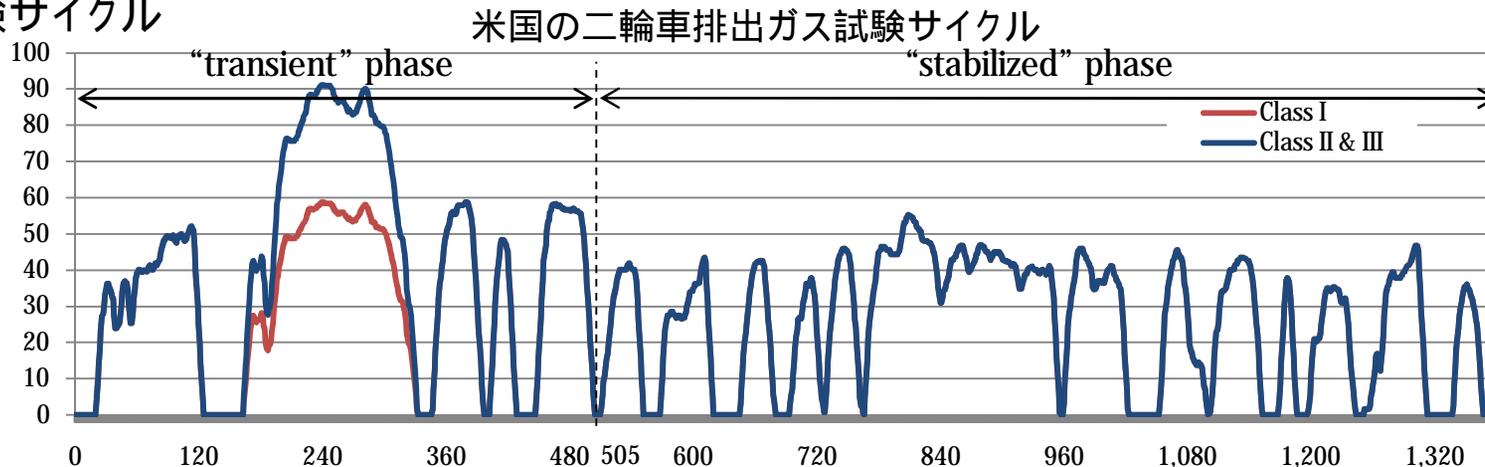


二輪車に係る米国の現行排出ガス規制

排出ガス規制値

Class	エンジン 排気量(cc)	Model Year	排出ガス規制値 (g/km)			耐久走行年 / 距離
			HC	HC + NOx	CO	
Class I-A	50cc未満	2006	1.0	-	12.0	5年 / 6,000km
Class I-B	50cc以上169cc以下					5年 / 12,000km
Class II	170cc以上279cc以下	2006	1.0	-	12.0	5年 / 18,000km
Class III	280cc以上	2006	-	1.4	12.0	5年 / 30,000km
		2010	-	0.8	12.0	5年 / 30,000km

試験サイクル



- コールドスタートで "transient" phase、"stabilized" phaseを実施し、ホットスタートで "transient" phaseを実施。ホットスタートでの "stabilized" phaseは、コールドスタート時のデータを使用。
- コールド比率43%、ホット比率57%として、排出ガス量を算出

燃料蒸発ガス対策

- Model Yearが2008年以降のものに対し、燃料タンク及び配管の燃料蒸発ガス規制を実施