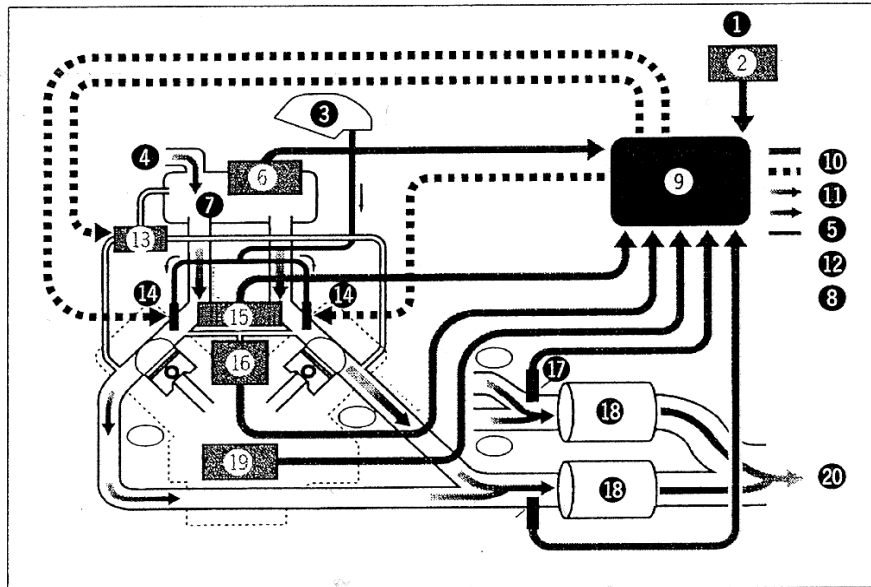


HECS 3 Honda Evolutional Catalyzer System

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| ① Umgebungsluftdruck | ⑪ PGM-FI-Signale Ausgang |
| ② Atmosphärischer Luftdruck | ⑫ Abgasführung |
| ③ Treibstoff | ⑬ Magnetventil |
| ④ Lufteinlaß | ⑭ Einspritzdüse |
| ⑤ Luftfluß | ⑮ Drosselklappen-Sensor |
| ⑥ Ansauglufttemperatur-Sensor | ⑯ Ansaugluftdruck |
| ⑦ Luftfiltergehäuse | ⑰ Lambda-Sonde |
| ⑧ Treibstofffluß | ⑱ Metal-Katalysator |
| ⑨ PGM-FI Zündeinheit | ⑲ Kühlflüssigkeitstemperatur-Sensor |
| ⑩ Sensorsignale Eingang | ⑳ Schadstoffreduziertes Abgas |

HECS 3 Honda Evolutional Catalyzer System



Layout Sekundärluftsystem

- | |
|------------------|
| ① Steuerventil |
| ② Kontrollventil |
| ③ Auslaßkanal |
| ④ Luftfluß |
| ⑤ Luftzufuhr |

Layout Sekundärluftsystem

