

# Fast Track Diagnostics 感染症遺伝子検査キット【呼吸器感染症キット】 検出対象病原体



## Respiratory Infections

	Multiplex											Singleplex	
	Respiratory pathogens 21	Respiratory pathogens 21 plus	Respiratory pathogens 33	FLU	FLU/HRSV	FLU differentiation	Atypical CAP	Bacterial pneumonia CAP	EPA	Bordetella	HCoV	MERS-CoV	Pneumocystis jirovecii
<i>Bordetella</i> spp.*			•										
<i>Bordetella parapertussis</i>										•			
<i>Bordetella pertussis</i>										•			
<i>Chlamydia pneumoniae</i>		•	•				•	•					
Enterovirus	•	•	•						•				
<i>Haemophilus influenzae</i>			•					•					
<i>Haemophilus influenzae</i> B		•	•										
Human adenovirus	•	•	•						•				
Human bocavirus	•	•	•										
Human coronavirus 229E	•	•	•								•		
Human coronavirus HKU1	•	•	•								•		
Human coronavirus NL63	•	•	•								•		
Human coronavirus OC43	•	•	•								•		
Human metapneumoviruses A/B	•	•	•										
Human parainfluenza virus 1	•	•	•										
Human parainfluenza virus 2	•	•	•										
Human parainfluenza virus 3	•	•	•										
Human parainfluenza virus 4	•	•	•										
Human parechovirus	•	•	•						•				
Human respiratory syncytial viruses A/B	•	•	•		•								
Human rhinovirus	•	•	•										
Influenza A virus	•	•	•	•	•								
Influenza A(H1N1) virus (swine-lineage)	•	•	•	•		•							
Influenza A(H3) virus						•							
Influenza A(H5) virus						•							
Influenza A(H7) virus						•							
Influenza B virus	•	•	•	•	•								
Influenza C virus			•										
<i>Klebsiella pneumoniae</i>			•										
<i>Legionella pneumophila/longbeachae</i>			•				•	•					
MERS-CoV												•	
<i>Moraxella catarrhalis</i>			•					•					
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	•	•	•				•	•					
<i>Pneumocystis jirovecii</i>			•										•
<i>Salmonella</i> spp.			•										
<i>Staphylococcus aureus</i>		•	•					•					
<i>Streptococcus pneumoniae</i>		•	•					•					

\*†Except *Bordetella parapertussis*.