

COVID-19用抗体検出キット(外観)

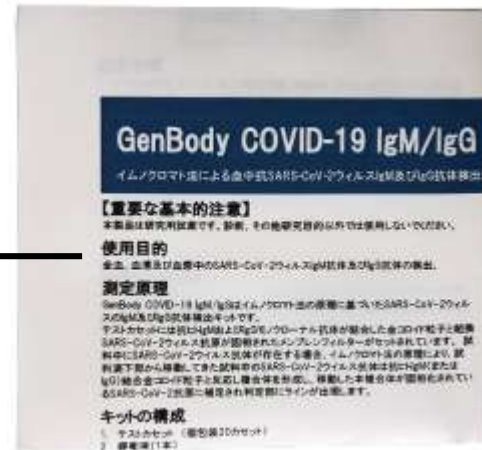


COVID-19用抗体検出キット(構成内容)

カセット
(個包装20カセット)



取扱説明書
(1枚)



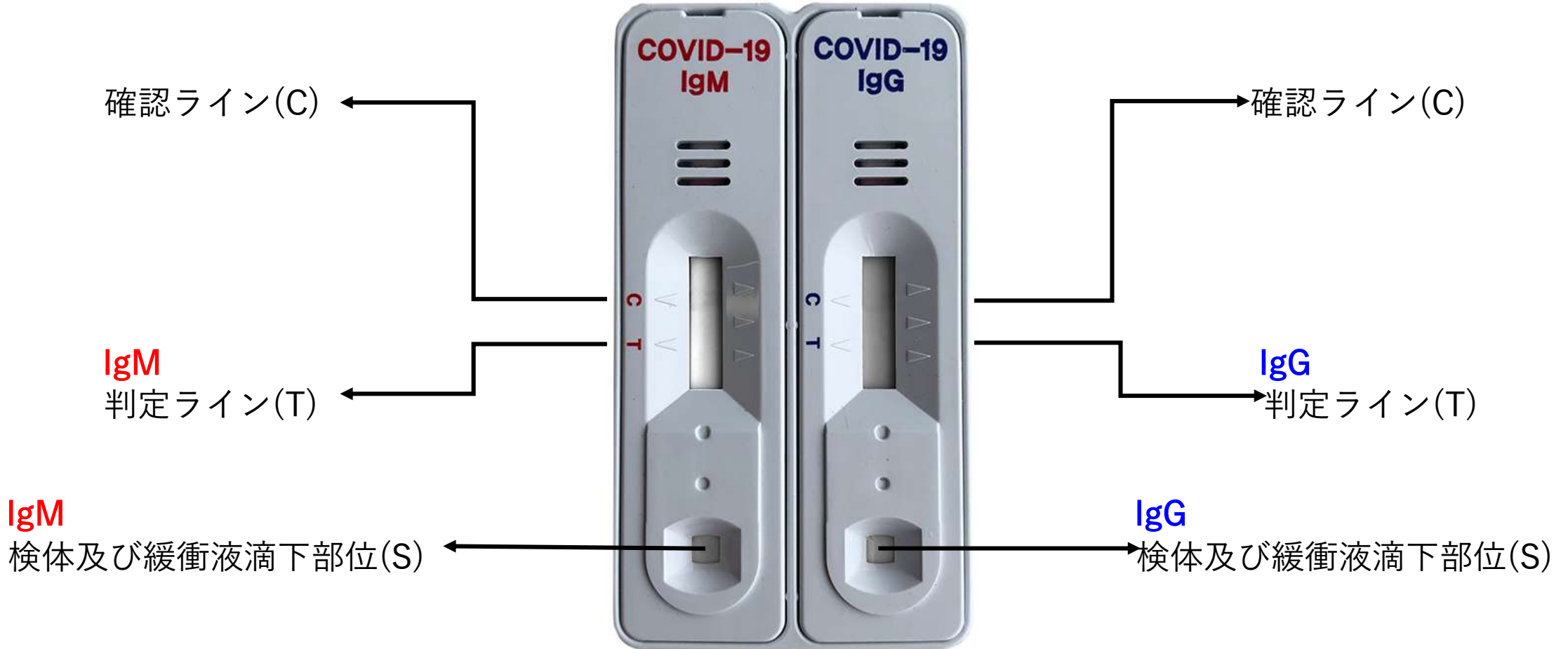
検体採取・滴下用
キャピラリーチューブ
(25本)



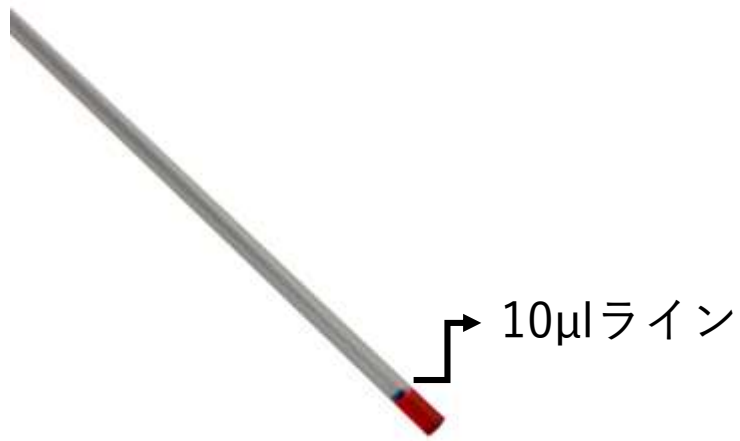
緩衝液(1本)

構成内容

COVID-19用抗体検出キット(カセット)



COVID-19用抗体検出キット(採血)



適切な検体量



NG(多い)



NG(少ない)

※全血の場合：20µl

血清または血漿の場合：10µl

COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-1



IgM 滴下部位(S)に検体を滴下

※全血の場合：20 μ l

血清または血漿の場合：10 μ l

COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-2



IgM 滴下部位(S)に検体を滴下

※全血の場合：20 μ l

血清または血漿の場合：10 μ l

COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-3



IgG 滴下部位(S)に検体を滴下

※全血の場合：20 μ l

血清または血漿の場合：10 μ l

COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-4



IgG 滴下部位(S)に検体を滴下

※全血の場合：20 μ l

血清または血漿の場合：10 μ l

COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-5

IgM 滴下部位(S)に緩衝液を滴下
※緩衝液3滴(約100 μ l)



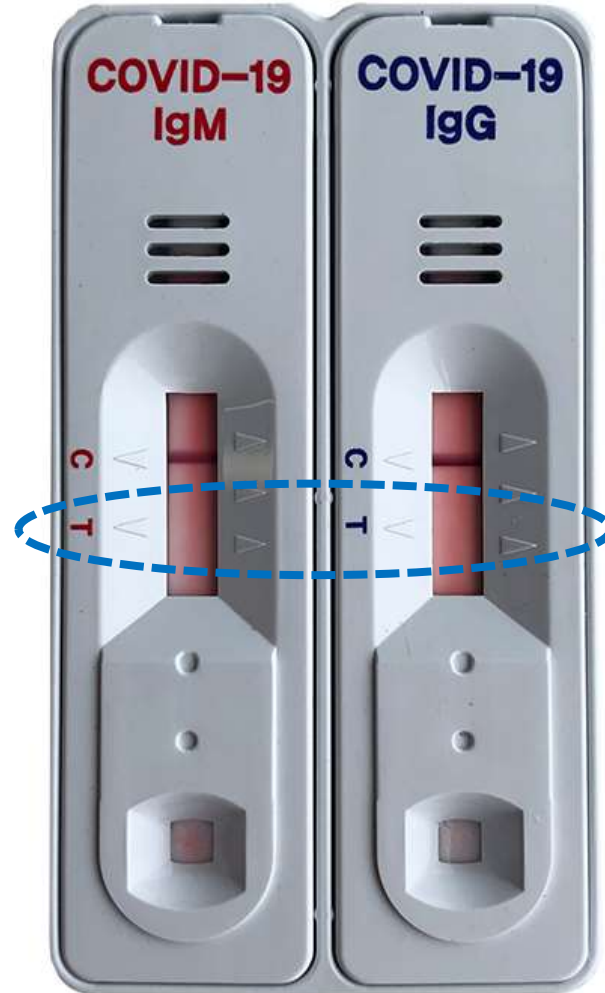
COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-6

IgG 滴下部位(S)に緩衝液を滴下
※緩衝液3滴(約100 μ l)



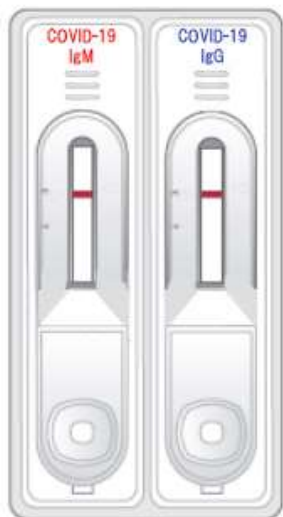
COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-7

10分静置後、陽性の場合
それぞれの判定ライン(T)に
ラインが出現し検出できます。



COVID-19用抗体検出キット(検出方法)-8

<検出>



陰性



IgM
陽性



IgG
陽性



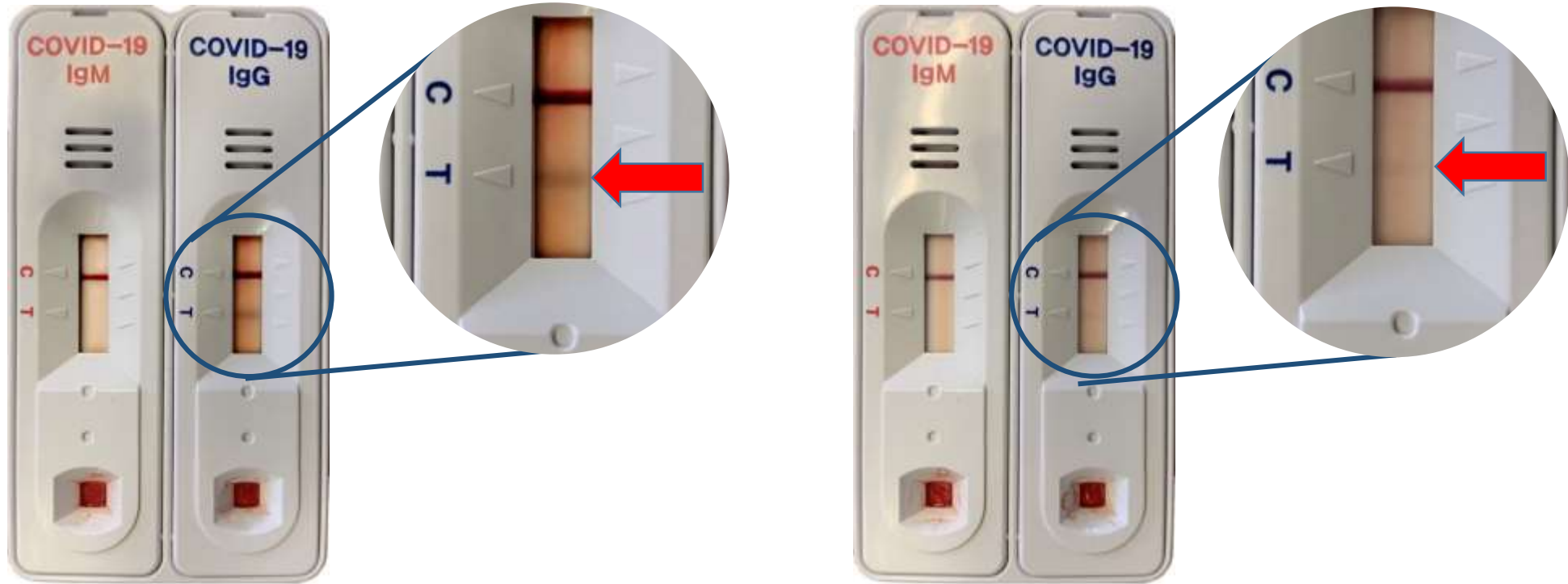
IgM/IgG
陽性



無効

※判定ライン(T)は確認ライン(C)よりもラインが薄く出現します。

COVID-19用抗体検出キット(陽性検出事例)



※検出されるラインの濃さは、検体ごとの抗体量（個体差あり）により異なり、コントロール（C）と比較して薄くなる場合がありますのでご注意ください

（弊社は、抗体の定量測定データとの比較によって抗体検出キットの性能評価を実施しています。）