

究極の必需品



- 抗ウイルス加工フルテクト不織布を使用しているため、表面に付着したウイルスの感染価を低下させます。
- セパレートタイプは通勤、事務所にて違和感なくご使用できます。
- 長期間にわたり抗ウイルス効果がありますが、表面が破れたり、内側のフィルムが破れたり、穴があった場合は使用を中止し、新しいものを御着用ください。

| | |
|------|---------------------------------|
| 品質表示 | 材質:不織布 抗ウイルス加工:日本製 製品:中国製 |
|------|---------------------------------|

※本商品は不織布製ですので洗濯はできません。

| サイズ表 単位:cm | M | L | LL | 3L |
|---------------|-----|-----|-----|-----|
| 着丈 | 69 | 72 | 75 | 78 |
| 肩幅 | 52 | 54 | 56 | 58 |
| 袖丈 | 63 | 64 | 65 | 66 |
| 胸囲 | 128 | 132 | 136 | 140 |

表面:PPフルテクト加工
裏面:PEフィルム
実用新案登録 第3158963号

PAGETOP ▲

安心を着用！

インフルエンザウイルスの飛距離は大体1〜2メートルと言われてます。咳をしている人がいたら2メートル以上離れなくてはなりません。しかし、混んでいる電車の中や幼稚園、小学校生活の中で飛沫感染を防ぐのは難しいのが現状です。そのような時に防護服の着用をお勧めします。ウイルスの侵入を防ぐよう努力しましょう。

抗ウイルス加工
不織布使用



- 動きやすく通学や幼稚園、小学校にでも違和感なく着用できます。
- 抗ウイルス加工のフルテクト不織布を使用しているため表面に付着したウイルスの感染価を低下させます。

※長期間にわたり抗ウイルス効果がありますが表面や内側のフィルムが破れたり穴があった場合は使用を中止し、新しいものを着用ください。

| | |
|------|---------------------------------|
| 品質表示 | 材質:不織布 抗ウイルス加工:日本製 製品:中国製 |
|------|---------------------------------|

※本商品は不織布製ですので洗濯はできません。

| サイズ表 単位:cm | 幼児 | 小1〜3年 | 小4〜6年 |
|------------|-----|-------|-------|
| 身長 | 110 | 130 | 150 |
| 着丈 | 51 | 61 | 70 |
| 胸囲 | 84 | 92 | 102 |

表面:PPフルテクト加工
裏面:PEフィルム
実用新案登録 第3158963号