

押出成形法による編んでいない菱目のネット

# ネットロニシート 物性表

| 呼称     | 色      | 主材料 | 網目の大きさ<br>(参考値) |       | 厚み<br>(交点部)<br>(mm)<br>(参考値) | 幅<br>(cm)        | 長さ<br>(m) | 開孔率<br>(%)<br>(参考値) | 降伏点強度(N/m) |       |
|--------|--------|-----|-----------------|-------|------------------------------|------------------|-----------|---------------------|------------|-------|
|        |        |     | a(mm)           | b(mm) |                              |                  |           |                     | 長さ方向       | 幅方向   |
| WF1    | 黒      | HD  | 27              | 27    | 6.0                          | 62,124,200       | 30        | 70                  | 6370~      | 4900~ |
| WF2    | 黒      | HD  | 18              | 18    | 5.0                          | 30,40,62,124,200 | 30        | 65                  | 6860~      | 4900~ |
| WF4    | 黒      | HD  | 8               | 8     | 2.8                          | 124              | 30        | 75                  | 3626~      | 2548~ |
| WF5    | 黒      | HD  | 9               | 9     | 3.5                          | 100,200          | 30        | 70                  | 6860~      | 5390~ |
| C-WF9  | 黒      | HD  | 18              | 18    | 3.5                          | 200              | 50        | 75                  | 1960~      | 1960~ |
| AN1    | 濃緑     | HD  | 7               | 7     | 3.4                          | 30,40,62,124     | 30        | 70                  | 8820~      | 6370~ |
| AN2    | 濃緑     | HD  | 4.5             | 4.5   | 1.7                          | 30,40,62,124     | 30        | 40                  | 3920~      | 2940~ |
| AN3    | 濃緑     | HD  | 5               | 5     | 2.8                          | 30,40,62,124     | 30        | 40                  | 6370~      | 4410~ |
| SS1    | 緑      | LD  | 22              | 22    | 2.2                          | 152              | 30        | 80                  | 1568~      | 1078~ |
| D1     | 黄      | HD  | 10              | 10    | 4.0                          | 96               | 30        | 60                  | 8820~      | 8330~ |
| D3     | ナチュラル  | HD  | 5.5             | 5.5   | 4.2                          | 100              | 30        | 40                  | 9800~      | 9800~ |
|        | ナチュラル  |     | 5.5             | 5.5   | 4.6                          | 150,200          | 20        | 40                  |            |       |
| D6     | 黒      | HD  | 2               | 2     | 1.4                          | 91               | 30        | 50                  | 3920~      | 2744~ |
|        | 黒      |     | 3               | 3     | 1.4                          | 62,124           | 30        | 55                  |            |       |
| D7     | 黒      | HD  | 12              | 12    | 3.0                          | 91               | 30        | 65                  | 2940~      | 1960~ |
| HX25A  | 黒      | HD  | 19              | 19    | 2.7                          | 124              | 30        | 70                  | 2940~      | 2940~ |
| K-GN3  | 黒      | HD  | 58              | 58    | 6.2                          | 100,200          | 30        | 80                  | 294~       | 294~  |
| ネットガード | オレンジ/緑 | HD  | 58              | 90    | 2.3                          | 100,120,150      | 50        | —                   | 8500~      | 2500~ |

HD：高密度ポリエチレン LD：低密度ポリエチレン

※この表に記載した数値は、基準値であり、保証値ではありません。条件により多少の変動がありますので、目安としてご利用ください。

※降伏点強度：温度23℃、引張速度200mm/min。

※網目の大きさ、厚み、開孔率の数値は参考値です。

※ネットガードの網目の大きさは、糸の中心から中心の距離です。

※K-GN3の降伏点強度は、1目の強度です。

