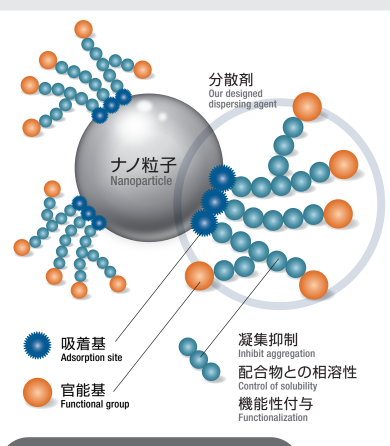
# ナノ粒子分散技術

# UV硬化型ナノ粒子分散液

Nanoparticle Dispersion Technology (UV Curable Nanoparticle Dispersion)

# ハリマ化成の分散技術で ナノ粒子の可能性を広げます

HARIMA's dispersion technology is expanding the possibilities of nanoparticles.

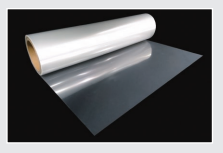


#### 配合·評価技術 Formulation technology

ナノ粒子分散液をハードコート剤などとして利用できるように樹脂や添加剤との配合を行います。 樹脂メーカーだからできる配合技術です。

We can provide our dispersions as hard coating agents etc. by combining with suitable resins and additives.





## 分散剤設計

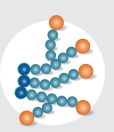
Design of dispersing agents

各種ナノ粒子や用途に合わせて分散剤を 設計します。

樹脂メーカーだからできる合成技術です。

We can design dispersing agents based on particle species and their use.





### 分散技術

Dispersion technology

オリジナルの分散剤と組み合わせた ナノ粒子に最適な分散方法で、 安定性の高い分散液を創ります。 樹脂メーカーだからできる特別な分散

We can provide stable dispersions by using our original dispersing agents and suitable dispersing conditions.

技術です。

