

ブラザー純正トナーのご案内

純正品と非純正品の違いをご存知ですか？

ブラザー純正トナーは製品本体の性能を十分に発揮するために研究を重ね、開発されています。

非純正トナーをお使いになりますと製品本体の性能を十分に発揮できないだけでなく製品本体を損傷させる可能性がありますのでご注意ください。*



⚠ 非純正品を使用すると . . .



製品を損傷させる
可能性があります

→ 詳細はこちら
(P2)



トナーが製品内部に
漏れ出す可能性があります

→ 詳細はこちら
(P4)



印字枚数が減る
可能性があります

→ 詳細はこちら
(P3)



印字品質が悪くなる
可能性があります

→ 詳細はこちら
(P5)

*ブラザー純正品以外の消耗品(トナーカートリッジ・インクカートリッジ等。詰替え商品含む。)を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約期間中でも有償修理となりますのでご注意ください。
(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)

ブラザー純正トナーのご案内

純正品と非純正品の違いをご存知ですか？

ブラザー純正トナーは製品本体の性能を十分に発揮するために研究を重ね、開発されています。
非純正トナーをお使いになりますと製品本体の性能を十分に発揮できないだけでなく製品本体を損傷させる可能性がありますのでご注意ください。*



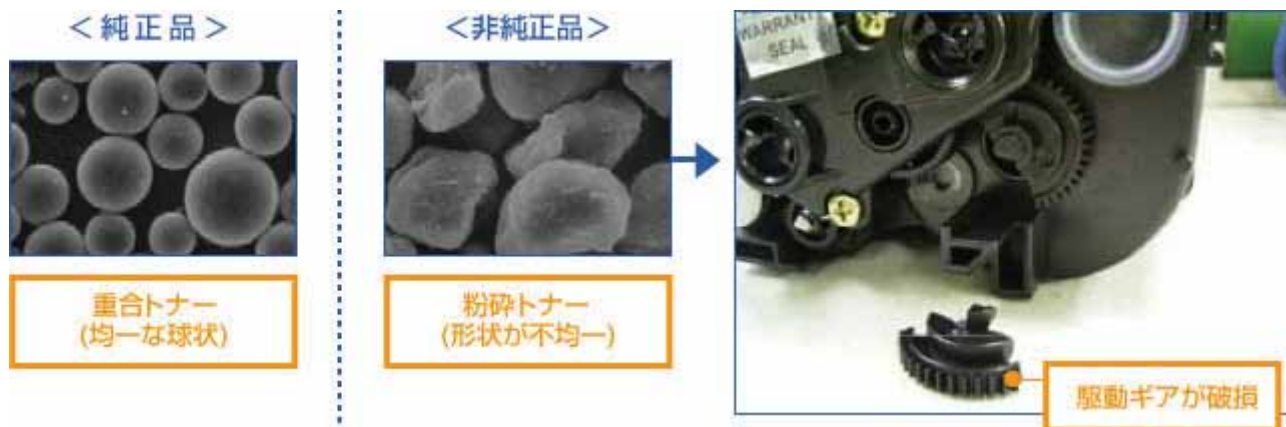
❗ 非純正品を使用すると・・・

❗ 製品を損傷させる可能性があります

トナーは、トナー容器の中で、羽根状の部品により攪拌(かくはん)されており、純正トナーには流動性が良く攪拌されやすい重合トナーが採用されています。*1

非純正の粉碎トナーによっては流動性が悪いトナーの場合があり、攪拌部品を駆動するギアに大きな負荷を与え、製品を停止させたり、ギアを破損させる可能性があります。(ギアが故障した場合は修理が必要になります)

*1: TN-10J/27J/200を除く



上記は、無作為に選択した非純正品をブラザー工業(株)試験基準に従い、充填されているトナーを使い切るまで連続印字動作を継続した試験結果であり、試験環境などにより異なる場合があります。
また、結果は一部の粗悪な非純正品で発生した事例であり、非純正品全てが同じ結果になるとは限りません。

*ブラザー純正品以外の消耗品(トナーカートリッジ・インクカートリッジ等。詰替え商品含む。)を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約期間中でも有償修理となりますのでご注意ください。
(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)

ブラザー純正トナーのご案内

純正品と非純正品の違いをご存知ですか？

ブラザー純正トナーは製品本体の性能を十分に発揮するために研究を重ね、開発されています。

非純正トナーをお使いになりますと製品本体の性能を十分に発揮できないだけでなく製品本体を損傷させる可能性がありますのでご注意ください。*

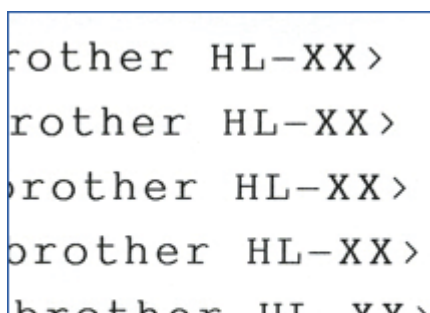


❗ 非純正品を使用すると . . .

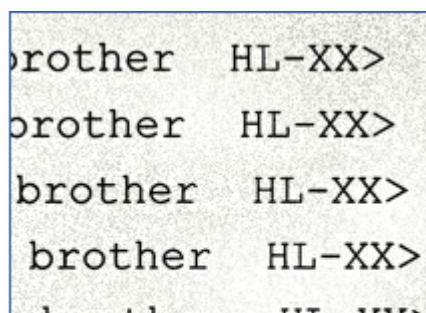
❗ 印字可能枚数が減少する可能性があります

低品質な非純正トナーによって、トナー特性(帯電、粒径など)とプリンタ特性(濃度調整)のバランスがくずれて、トナー付着量が多くなることや濃度が高くなることにより、意図しない部分にまでトナーが付着します。

そのため用紙1枚あたりのトナー消費量が多くなるため、純正品より印字可能枚数が減少する可能性があります。



純正品



非純正品

上記は、無作為に選択した非純正品をブラザー工業(株)試験基準に従い、充填されているトナーを使い切るまで連続印字動作を継続した試験結果であり、試験環境などにより異なる場合があります。

また、結果は一部の粗悪な非純正品で発生した事例であり、非純正品全てが同じ結果になるとは限りません。

*ブラザー純正品以外の消耗品(トナーカートリッジ・インクカートリッジ等。詰替え商品含む。)を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約期間中でも有償修理となりますのでご注意ください。
(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)

ブラザー純正トナーのご案内

純正品と非純正品の違いをご存知ですか？

ブラザー純正トナーは製品本体の性能を十分に発揮するために研究を重ね、開発されています。

非純正トナーをお使いになりますと製品本体の性能を十分に発揮できないだけでなく製品本体を損傷させる可能性がありますのでご注意ください。*

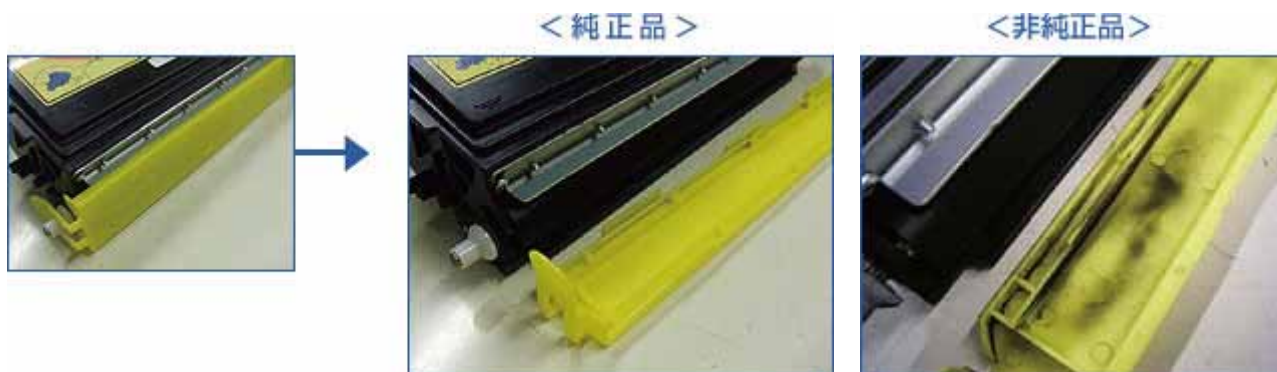


❗ 非純正品を使用すると・・・

❗ トナーが製品内部に漏れ出す可能性があります

非純正トナーによっては再充填時の密閉性が低く、トナー漏れが大量に発生し、製品本体の周囲を汚してしまう可能性があります。

また、製品本体内でトナー漏れが起こると、用紙を汚してしまう可能性があります。



保護カバーをあげると
トナーがこぼれてきました。

上記は、無作為に選択した非純正品をブラザー工業(株)試験基準に従い、充填されているトナーを使い切るまで連続印字動作を継続した試験結果であり、試験環境などにより異なる場合があります。

また、結果は一部の粗悪な非純正品で発生した事例であり、非純正品全てが同じ結果になるとは限りません。

*ブラザー純正品以外の消耗品(トナーカートリッジ・インクカートリッジ等。詰替え商品含む。)を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約期間中でも有償修理となりますのでご注意ください。
(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)

ブラザー純正トナーのご案内

純正品と非純正品の違いをご存知ですか？

ブラザー純正トナーは製品本体の性能を十分に発揮するために研究を重ね、開発されています。
非純正トナーをお使いになりますと製品本体の性能を十分に発揮できないだけでなく製品本体を損傷させる可能性がありますのでご注意ください。*



❗ 非純正品を使用すると・・・

❗ 印字品質が悪くなる可能性があります

トナー特性(帯電、粒径など)と製品特性(*トナー転写制御)のバランスがくずれると、ドラムから用紙へのトナーの転写量が多くなったり、転写しにくくなり、文字が濃くなったり、薄くなったり、階調不良等印字品質が悪くなる可能性があります。

*トナー転写制御:ドラムから用紙上へ転写させるためのプリンタ部の制御



正常な印刷



階調の不良

上記は、無作為に選択した非純正品をブラザー工業(株)試験基準に従い、充填されているトナーを使い切るまで連続印字動作を継続した試験結果であり、試験環境などにより異なる場合があります。
また、結果は一部の粗悪な非純正品で発生した事例であり、非純正品全てが同じ結果になるとは限りません。

*ブラザー純正品以外の消耗品(トナーカートリッジ・インクカートリッジ等。詰替え商品含む。)を使用したことによる故障は、保証期間内や保守契約期間中でも有償修理となりますのでご注意ください。
(純正品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすと断定しているわけではありません。)