

届く。
一番大切な革新。



NASTA D-ALL



大型メール便を 一発ポストイン

「届けるよろこび。受け取るよろこび。」

再配達を減らすことで始まる

新しいよろこびがあります。

D-ALL(ディーオール)は、関わる人みんなに
気を配った、優しい設計のポストです。

※Amazonのメール便の一発ポストインを目指して投函サイズの見直しを行い、本体高さ120mmタイプの場合:最大340mm×260mm×35mm、本体高さ100mmタイプの場合:最大340mm×260mm×30mmの投函を実現しました。(上記の郵便物最大サイズを超えるメール便の投函はできません。2016年6月現在)

はじまる。
新しい暮らしのかたち。



NASTA **D-ALL**

一発受け取り

大型メール便を受け取れる
D-ALL(ディーオール)によって実現したことは、
再配達の手間からの解放。
そして、新たなライフスタイルの提案です。

D-ALL

大型郵便物に対応したポストをAmazonと
コラボレーションで開発

配達物の再配達はなくなってほしい。そんな普遍的なニーズにNASTAは
Amazonとコラボレーションして一つの答えを出しました。不在時もいつでも
メール便を受け取れる…これからは、あたりまえだった再配達の不便さが
軽減されます。さらに、一人で不安な女性やお子様をのみの在宅時も安心です。
NASTAが変える。ポストが変わる。「未来のライフスタイル」への提案です。

メール便の許容サイズについて

業界規格となる「W360・W280」を維持し、投入口の最大化、
奥行き寸法の拡張により、再配達の不便さが軽減されます。

投入口サイズ(単位:mm) ※当社従来品との比較



本体サイズ W360×H120



従来品:入らない現実

投函可能サイズ

	本体高さ	最大投函可能サイズ
✉	150mmタイプ	340mm×260mm×35mm
	120mmタイプ	340mm×260mm×30mm

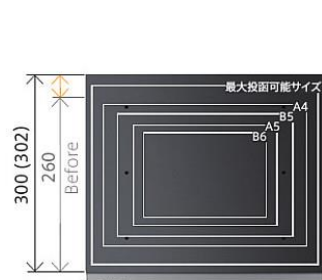
※✉…日本郵便株式会社が推奨する規格に対応していることを示します。

奥行き寸法の変更(単位:mm)

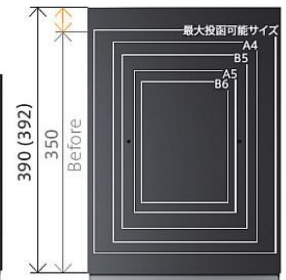
※当社従来品との比較 ()内は前入後出タイプの寸法を表します。

奥行き40(42)mm拡大

奥行き40(42)mm拡大



本体サイズ W360



本体サイズ W280

盗難配慮機構(意匠登録)

nasta

独自のフラップ構造「ナスタガード」
採用により抜き取り行為に対して
威力を発揮します。



大型郵便物対応



このマークは、大型郵便物を受け取
ることができ、日本郵便株式会社が
推奨する規格に対応していることを
示しています。



静音対策機構



横開き扉の場合

独自のトルクヒンジ採用により扉を強く閉
めた時に、発生する衝撃音を低減させた
機構です。

※アナログカード錠とICカード錠に関しては、
衝撃音を低減させる機構は設けておりません。

急落防止機構



上開き扉の場合

独自のトルクヒンジ採用により扉が急に
閉まるのを防ぐ機構です。手が扉にはさまれ
るのを防ぎます。

スロープ



ノンストレスな取り出し

郵便物を取り出しやすいように
スロープを設けています。