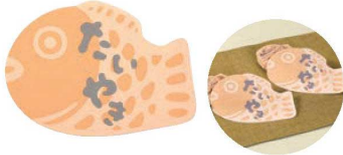


パンフレット番号	問合せ先	電話番号
20692-2371	株式会社クイックパック	0564-59-3525

2371 スナック包装紙

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

81 棚・作業台



①ダイカット たいやき袋 (100枚入)

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0101	8280520	¥1,100

166×120 材質:耐油紙
●見た目の面白さを演出することも、集客力がアップ
●内ラミではなく耐油紙を使用しているため時間が経過してもクリスピー感が持続します。



②クレープ包装紙 デリシャス (変形) 200枚入 ピンク

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0201	8280500	¥2,300

263×252



③クレープ包装紙 デリシャス (四角) 200枚入 パープル

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0301	8280510	¥2,100

260×255



④クレープ袋 01461 (2,000枚入)

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0401	7526500	¥37,000

126×190

材質:紙

82 洗浄ラック

83 カート・台車



⑤三角ポテト袋 01452 大 (3,000枚入)

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0501	7527100	¥65,000

122×230

材質:紙



⑥フレンチポテトカートン 01384 (50枚入)

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0601	7527300	¥1,150

85×32×H102

材質:紙



⑦NF耐油 ポテト袋 (100枚入) 白無地

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0701	1294342	¥720

90×35×H110

材質:ノンフッ素耐油晒クラフト紙45g
●ノンフッ素(PFASフリー)の耐油袋です。
●フライポテトやコロッケなどの惣菜用に適した袋です。



⑧NF耐油 ポテト袋 (100枚入) 未晒無地

ページコード	商品コード	価格
6-2371-0801	2511180	¥550

90×35×H110

材質:ノンフッ素耐油未晒クラフト紙45g
●ノンフッ素(PFASフリー)の耐油袋です。
●フライポテトやコロッケなどの惣菜用に適した袋です。

84 ユニフォーム

85 厨房消耗品



⑨スナックカートン 黄

ページコード	商品コード	価格
9-01392 大 50枚入	6-2371-0901	85×32×H102 7526800 ¥1,200
10-01386 小 25枚入	6-2371-1001	80×40×H 70 7526900 ¥570

材質:紙



⑩スーパーカップ 8オンス (ホットスナック) 03857 (50枚入)

ページコード	商品コード	価格
6-2371-1101	7527010	¥1,700

φ86.7×H73.2

材質:ヴァージンバルブ
●スナック菓子やポテトなどを入れるのに最適です。

78 福祉・養育用品



⑪ポップコーンカップ ワンタッチ 02718 (25枚入)

ページコード	商品コード	価格
6-2371-1201	7526700	¥2,500

90×90×H162

材質:紙



ポップコーンカップ

ページコード	商品コード	価格
13) 三角型 (2,500枚入)	6-2371-1301	110×H200 6455800 ¥80,000
14) 六角型 (1,000枚入)	6-2371-1401	100×70×H200 6455900 ¥42,000

79 店舗備品

80 防災用品



⑫ダブルマチレックス (1000枚入)

ページコード	商品コード	価格
大 PV-707-L	6-2371-1501	75×25×H350 0577110 ¥1,760
中 PV-707-M	6-2371-1502	95×45×H260 0577120 ¥1,870
小 PV-707-S	6-2371-1503	75×35×H230 0577130 ¥1,540

厚み:10μm

材質:ハイデンポリエチレン

●レンジ用個別/バン袋



⑬SWクッキーバッグ (10枚入) 英文字

ページコード	商品コード	価格
SW-102	6-2371-1601	1119520 ¥360

外寸:120×50×H198

材質:バージンバルブ

●クッキーやお菓子などを入れてプレゼントできます。

●このカタログに掲載されている価格は、2026年6月1日現在のもので、税抜価格です。 ●価格・仕様は予告なしに変更する場合があります。予めご了承ください。