

防災

防災水用保存容器



HANDY CUBETM

ハンディキューブ

災害時、ライフラインがストップした場合、
まず必要なのが「水」です。

飲料水の備蓄もさることながら、給水・運搬がてきる容器の
準備が必要不可欠です。ハンディキューブは、持ち運びやすく
注ぎやすさやすい上、コンパクトに収納でき、防災用水の備蓄
に適しています。



2つの取っ手で
注ぎやすい!



※液体が見えやすい
ように着色して
あります。

運びやすい!



保管面積1/5!

2つの取っ手で、注ぎやすい!
ありそうでなかった、底側の取っ手!

防災



注ぎやすさで選ぶなら!
HANDY CUBETM
ハンディキューブ



BACK



運びやすい!



- 軟包装で、廃棄性、デザイン性、経済性に優れます。
- 上下に取っ手がついているので、持ち運びしやすい。
- 取っ手が2カ所あることで、注ぎやすい。
- 注ぐときに脈動(内容物が波打つこと)がなく効率的に内容物を注げます。

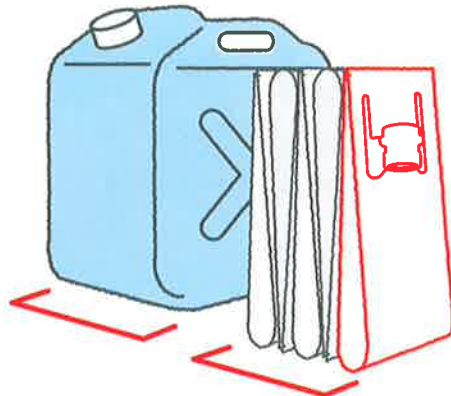
安定するから
中身の小出しに便利!



※液体が見えやすいように着色しております。

- キューブ状なので内容物の小出しがしやすい。
- 中の水を注ぎ切るまでキューブ型を維持するので安心。
- リキャップができて自立性があるため保存容器として使用可能。

保管面積約 **1/5** で
コンパクト!



- 使わないときはたためてコンパクトになり、場所を取らないので、防災用として最適。
- 保管面積は使用時の約1/5のサイズに。

その他にも...

- スクリューキャップ付きで、中身を使いきらない時は他の容器に移し替えることなくそのまま保存可能。
- 水を入れればキューブ型になり、専用コックがあれば便利なサーバーに早変わり。
- 厚地のフィルムです。

材質 本体 Ny25 μ /ポリエステル系接着剤/LLDPEフィルム130 μ
ネック LLDPE
キャップ HDPE(パッキン:スチレン系エラストマー)

食品衛生法 厚生省告示370号に適合
用途に応じて専用ダンボールを制作できます

コード	容量(L)	寸法(mm)			入数	価格(円)/入数
		袋幅(W)	袋高さ(H)	シール幅		
301-0000781	5	200 \pm 3	485 \pm 4	10 \pm 1	1	520
301-0000793					10	4,730
301-0000795					50	23,650
301-0000782	10	235 \pm 3	560 \pm 4	10 \pm 1	1	650
301-0000794					5	2,930
301-0000796					50	29,350

使用上の注意

- 火のそばに置かないこと。
- 80℃以上の熱湯は入れないこと。
- 耐熱温度以上の熱が加わると変形や溶ける原因となる。
- ガソリン、灯油、アルコール等の危険物及び有機溶剤等、樹脂に影響を及ぼす化学薬品類を入れる容器としては絶対に使用しないこと。
- 破損や穴があくなどの原因となるため、落下させたり、鋭利なものにぶつけないようにすること。
- 直射日光のあたる場所や高温多湿になる所、屋外に放置しないこと。変形や劣化の原因となる。
- 取っ手を持って振り回さないこと。
- 水を充填して2日以上長期保管はしないこと。
- 本来の用途である「緊急時の水運搬用」以外には使用しないこと。
- 廃棄の際は各地方自治体の廃棄区分に従うこと。

日かやケミカル株式会社

(信州CIC/SCC研究所)

<http://www.tc-c.co.jp>

- 本社 長野県松本市笹賀5652-106
TEL:0263-26-1500
- 富士見営業所 長野県茅野市金沢横道下5468
TEL:0266-79-4398
- 山梨営業所 山梨県中央市山之神流通団地1丁目6番3号
TEL:055-273-9600