



パナソニック
キッズデザイン
ブック



WEB



ウチトコ ウチトコWEB

子どもと暮らす住まいのカタチ

sumai.panasonic.jp/uchitoko/

ウチトコ

検索



SHOW
ROOM



Panasonic Living SHOWROOM ショールーム

sumai.panasonic.jp/sr/ パナソニック ショールーム

検索



パナソニック ショールーム 大阪

sumai.panasonic.jp/sr/osaka/ パナソニック ショールーム 大阪

検索



発行・お問い合わせ先

パナソニック株式会社 Panasonic Corporation デザイン本部 〒604-8223 京都市中京区新町通錦小路下る小結棚町444番地

本書からの無断の複製はかたくお断りします。

このカタログの記載内容は2022年4月現在のものです。

キッズデザイン
3つの
デザイン
ミッション

1

子どもたちの
安全・安心に
貢献するデザイン

2

子どもたちの
未来と創造性を
拓くデザイン

3

子どもたちを
産み・育てやすい
デザイン

パナソニックは、
キッズデザインの
デザインミッションに
共感し、
幅広い事業領域で
取り組んでいます。



やけどへの
配慮



重篤な怪我への
配慮



子どもの自立を
促す



多彩な使い方



育児サポート



移動サポート



乳幼児の生活空間を
キレイに



お留守番も安心



子どもにも
使いやすい



お手伝い促進



マタニティサポート



お手入れ簡単



子どもの健康に
配慮



子どもの使用を
制限



環境教育



食育



親子の
コミュニケーション



子育ての
時間創出

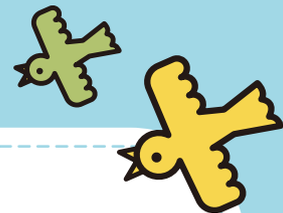
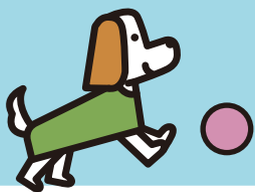


パナソニックの キッズ デザイン

キッズデザイン賞受賞商品・
企画等のご紹介

キッズデザイン賞とは

子どもや子どもの産み育てに配慮したすべての製品・サービス・空間・活動・研究を対象とする顕彰制度です。NPOキッズデザイン協議会が主催しています。



2021年受賞代表商品



子供でも手軽に携帯して、いつでもどこでも清潔・簡単に安心して使えるコンパクト口腔洗浄機
ジェットウォッシュャードルト
EW-DJ41



凍ったままの食材を最適調理できるグリル機能と、機器が調理タイミングを教えてくれるアシスト機能を搭載したIHクッキングヒーター
IHクッキングヒーター
ビルトインタイプ[Yシリーズ/Aシリーズ]



モノ・コトづくりに取り組めるスペースやワークショップを展開。子どもたちの「ひらめき」をカタチにする、クリエイティブミュージアム
パナソニック クリエイティブミュージアム
アケルエ (AkeruE)

2007~2020年受賞代表商品



体毛処理が恥ずかしい、カミソリの刃に恐怖心がある、そんな10代男子の気持ちに寄り添い、カラフルなデザインと使いやすさで、シェービングのモチベーションUPを目指したファーストシェービングシリーズ
2020年 経済産業大臣賞



留守番している子どものみまもりを強化したドアホン
スマホで外でもドアホン
2020年



すぐに作れる離乳食レシピブックが付き、使いやすい安全スイッチを強化して安心。
初めての子育ても応援
ハンドブレンダー
MX-S302,S102
2020年



子どもたちが環境配慮の意義や大切さを学び、体験活動を通して、自ら考え、行動出来るプログラムを提供
子ども向け「エコ体験学習」
2020年



先生や子どもたちが直感的に使える大型ディスプレイ。直接書き込み、スタンプする、マルチ画面表示などで学びを支援
タッチスクリーン液晶ディスプレイ
2020年



日常の使用シーンに配慮したコンパクトなLED懐中電灯。八角形グリップにより、三点接地するためキズが付きにくく子供や小さな手でも持ちやすい
LED懐中電灯 BF-BG44
2020年



エッグショックとサンシェードで子どもの安全性と快適性を高めた子乗せ自転車
ギョット・クルームR・EX
BE-FRE031
2020年



倒れにくい独自構造のテレビスタンド
吸着はスイッチで簡単にオン/オフ切り替え可能
テレビスタンドの転倒防止機構
2019年 特別賞



取説のイラスト化やQRコードでFAQと連携し動画でチャイルドロックの設定を説明、容易に設定でき安心
子どもに安全なドラム式洗濯乾燥機
2019年



学研と共同開発をし、暮らしの中での学びの要素を取り入れ、「自立して生きる力を育てる家」を開発
まなび、あそび、そだつ家「こどもっと」
2019年



高い除菌効果と安全性をそなえた次亜塩素酸で空気を洗う空間除菌脱臭機
次亜塩素酸 空間除菌脱臭機
ジアイーノ
2018年



小学生を対象に、高齢者やからだの不自由な方の困りごとについて体験理解を深める小学生向け介護体験学習
出前授業
2018年



家事を通して親子のコミュニケーションや子どもの自立心を育むことを目指した提案
家事楽スタイル
2018年



KWNに参加する18ヵ国26の小中高校52名がアクティブラーニングで世界の問題を学んだ
KWNグローバルサミット2017(電通との共同応募)
2018年



家庭で使うエネルギーを見える化、家電・設備機器を賢く制御。省エネを身近にするシステム・サービスを拡大
スマートHEMS
2017年



大量の洗濯物を一気にムラなく乾かせる衣類乾燥除湿機。また、ナノイーで子どもの衣類も清潔に乾燥できる
衣類乾燥除湿機
F-YHPX200
2017年



「ナノイー X」が見えない空気の汚れを抑制して、清潔な空気環境をサポートする、子ども部屋に最適なコンパクトなエアコン
ルームエアコン GXシリーズ
2017年



間取りとゴミ量を学習し、部屋の隅や壁際、細い椅子の足回りまで、こまやかな掃除ができる
ロボット掃除機 RULO
2017年



子どもの成長に合わせて自由に間取りを変え、居場所づくりを行う事で自立心を育むことを目指した
可動間仕切収納
2017年



キッズデザインや当社の取組をより多くの人に知って頂くために、子育て層に関心を持って見て頂けるよう工夫したパンフレット
キッズデザインブック
2017年



小さな子どものいる家庭や子どもだけの留守番の時でも安心して荷物の受け取りが可能
戸建住宅宅配ボックス
COMBO(コンボ)
2016年



背の低い子どもでも安全に使える、子どもの洗面行為を助ける様々な機能が充実
洗面ドレッシング
ウツクシリーズ
2016年



子どもが「自分で起きる」ことをサポートするあかり
LEDシーリングライト
目覚めのあかり
2016年



排気口を正面から上面操作部に変更、安全な約35℃の低温・低湿排気
ビルトイン食器洗い乾燥機
NP-45K7シリーズ
2016年



業界最大「大投入口」で衣類の出し入れがしやすい
ななめドラム洗濯機 Cuble(キューブル)
NA-VG/VSシリーズ
2016年



家庭でよく使われる単3形、単4形どちらか1本で使用可能。
コンパクトで子どもも持ちやすい電池がどっちかライト
2016年



外出先から大切な家族をいつでもスマホで見守れる
簡単セーフティーシステム
スマ@ホームシステム
2016年



語学学習に効果的な練習方法で繰り返し録音・再生して学習できる
CD語学学習機
SL-ES1/ES-10
2016年



単1形~単4形の電池どれでも使えるLEDライト。非常時は、身近にある電池1本で点灯できる
電池がどれでもライト
2014年 特別賞



両手が使えて、子どもの夜道の帰宅も安心な「LEDネックライト」シリーズ
2012年 優秀賞



通常使用時に指を挟みこむスペースを物理的になくした
収納用建具 折れ戸「ハサナイズ扉タイプ」
2009年



マグネットなので、コードに引っかかってすぐ外れて転倒につながりにくい
配線器具
マグネットコンセント
2007年



ピン等を刺してイタズラしても扉がついてるので片側だけだと通電しない
延長コード
ザ・タップシリーズ
2007年



カットする人の使い勝手や乳幼児の安全性に配慮した「ヘアカッター」
バックンカット ER3300P
2007年



子どもたちに理数の楽しさ、不思議さを伝える
リスーピア 体感ミュージアム
2007年 部門賞

おうちでかるた



NPO法人Safe Kids Japan 監修 <http://safekidsjapan.org/>

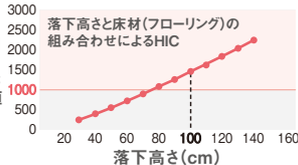
おうちのなかには あぶないばしょ や やってはいけないことがあるよ。
かるたをしながら おうちのひとと いっしょにおぼえてみよう。
次のページを印刷して 点線で切り取って使ってね。

せんとくき こどもを のせたら あぶない

ご存知
ですか? 乳幼児が洗濯機の上から
落ちると骨折すること。



約1m(100cm)の高さからフローリングに
落ちると、致死的な傷害のリスクがある
衝撃を受けてしまいます。



HIC(頭部傷害基準
値)が1000未満で
あれば頭部の致死
的な傷害のリスクが低い
と言われています。

出典:国立研究開発法人 産業技術総合研究所

櫃や固定器具のない洗濯機の上
にお子様を乗せるのは落下の恐れがあり
大変危険です。安全な床の上で
ベビーバスケットなどをご活用ください。

も



もくもくあつくて あぶないしろいけむり

ご存知
ですか? 蒸気でやけどする
可能性があること。

乳幼児は皮膚が薄く、65度の蒸気は1秒
で、50度でも約1分で、重いやけどに。
重いやけどに至る温度と時間

温度	68℃	64℃	60℃	56℃	52℃	51℃	48℃
時間	1秒	2秒	5秒	15秒	1分	3分	5分

出典: American Burn Association
SCALD INJURY PREVENTION Educator's Guide

お子さまが届く場所に、蒸気の出るものを置かないようにしましょう。



ファンから取り込んだ外気を
高温の庫内の蒸気と混ぜ合わせることで、
排気温度を約45℃に低温化。
ビルトイン食器洗い乾燥機

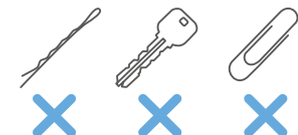
さ



さわっていたずら びりびり コンセント

ご存知
ですか? コンセントが子どもの
目線にあること。

金属ピンの差込みなど子どもによるいた
ずらで感電の恐れがあり、危険です。



プラグ差し込み口が
扉付き構造のものが 있습니다。



プラグの刃を2本同時に差し込まないと、
扉が開かない安全設計です。
埋込扉付ダブルコンセント
ザ・タップXシリーズ

ひっかけてころぶと あぶないコードのせん

ご存知
ですか? コードの引っ掛けでも
けがすること。

転ぶだけでなく、上から物が落ちてきて
ケガやヤケドをすることもあります



電源コードが浮いていたり、
ひっかかないように注意しましょう。



マグネット式のプラグで、
足などがコードに引っ掛かると
すぐに外れるコンセントがあります。
マグネットコンセント

どあにゆびを はさむと あぶないよ

ご存知
ですか? 折れ戸で
指を挟むことを。

勢いよく閉めた折れ戸の衝撃で、指を
骨折してしまう可能性があります。



戸を閉める時は
お子さんの位置を確認しましょう。

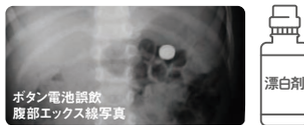


通常使用時に指を挟みこむスペースを
物理的になくした商品。
収納用建具折れ戸 ハサマナイズ扉

ちいさいでんちは たべちゃだめ

ご存知
ですか? コイン形電池は漂白剤と
同じくらいの溶解力。

コイン形電池は喉や胃に留まることが
あり、電圧が高いので短時間で重症化し、
死に至ることもあります。



電池は子どもの手が届かない所に
パッケージのまま保管し、
電池交換は見えない所でしましょう。



誤飲に配慮したパッケージもあります。
誤飲対策パッケージ(2017年4月より順次)

ど



てれびのちかくで あそぶのきけん

ご存知
ですか? 固定しないと、子どもの力
でも倒れることがあること。

テレビの薄型・大型化に伴い、正しく固定
していないと、倒れる危険が増えています。

転倒対策なし・震度6相当の振動実験で
どのTVも転倒し前方に落下!

出典:国民生活センター報告資料

倒れにくいテレビスタンドがあります。



テレビの設置面に独自構造でピタッと
吸着し、テレビが簡単に倒れるのを防ぎます。
ビエラ 転倒防止スタンド搭載モデル
※凹凸のない平らな面に設置し、より安全にご利用頂く
ためには付属の転倒・落下防止部品も併用してください。

て



かるたをなくしたときにつかっ
てね

おうちでかるたの あそびかた

読み札と取り札をはさみで
切り離して使用してください。
裏面はパズルとして遊ぶこと
ができます。

〈パズル完成図〉

welcome!

家族みんながうれしい
パナソニックの
キッズデザイン

