

ベルマーク新聞 12月号

発行 公益財団法人ベルマーク教育助成財団 東京都墨田区両国3-25-5 JEI両国ビル9階 〒130-0026 電話 03-5638-2320(代表)
郵便振替口座 00100-7-56035 ホームページ <https://www.bellmark.or.jp/>

宮西達也さんは大阪が一番大好き!?

大阪・太子町立山田小でオーサー・ビジット



①オリジナリティあふれる作品を抱えて記念撮影 ②子どもたちは宮西さんの手先の器用さに驚いた ③「さあ、ワークショップを始めよう」

大阪府太子町の町立山田小学校（加納啓司校長、児童 182 人）で、ベルマーク財団の教育応援隊事業のひとつ「オーサー・ビジット」が 10 月 25 日に開かれました。本の著者（オーサー）が学校を直接訪ねて（ビジット）特別な授業をするという取り組みで、朝日新聞社との共同の企画です。

オーサーは、絵本作家の宮西達也さん。宮西さんはこれまで絵本で数々の受賞をし、作品は小学校の教科書にも採用されています。また、2020 年からはベルマーク財団の理事も務めています。

午前 10 時、宮西さんが体育館で授業の準備を済ませると、楽しみにした児童たちが次々集まってきました。宮西さんが大きな声で「こんにちは！」と挨拶。

「おじさんは、これまで北海道から沖縄まで日本中で講演しました」と話すと、「えーっ！日本中」と児童から驚きの声。続けて宮西さんは「その中で、大阪が一番大好きです！」と話すとさらに大きな歓声が沸きました。「でも、この前の秋田でも同じことを言いましたよ」と宮西さん。児童たちはすっかり楽しい宮西ワールドに包み込まれました。

まず、同小の児童全員が参加して、宮西さん本人の作品『ふしぎなキャンディーやさん』の読み聞かせが始まりました。児童からは「この前、読んだっ！」という声も。作品の中に登場する「ぶた」「おかみ」「たぬき」の役には、3 人の先生が飛び入りで参加。30 分ほどの楽しい時間があっという間に過ぎました。

最後に児童から「ありがとうございました」という感謝の言葉が送られました。

その次は、ワークショップです。1、2 年生合わせて 51 人が体育館に残って参加しました。ワークショップは、宮西さんの「さあ、みんな自分で考えた『怪獣』を作ってみよう！宇宙人でもいいよ。でも、何かのマネだけはしないでね」というかけ声から始まりました。小さなダンボールに、それぞれ自分で考えた怪獣などを描き、オレンジ色と黒のマジックで色付け。さらに切り抜いて、土台のダンボールに貼り付けました。自分たちだけのオリジナル作品です。そしてサプライズとして、前夜遅くに宮西さん自身が手書きで作った、全員の「ネームプレート」を作品に貼り付けて完成です。

宮西さんは、児童たちが途中で行き詰まりそうになると「がんばれ！」「いいよ！上手にできたね」「ざん新だっ！」と声をかけて励まします。「みんなに自分の作品に自信を持ってもらいたい」と宮西さん。一人ひとりの作品を「かっこいいなあ！」などと紹介しました。最後には、全員で完成した作品を抱えて記念撮影をしました。

かっこいい作品が出来上がりました!!



中学生でもできる社会貢献とは

東京・中野区立中野中2年が財団を訪問

東京都中野区の区立中野中学校の 2 年生 5 人が 11 月 22 日、財団を訪れました。同校の 2 年生は毎年、総合的な学習の時間に「社会貢献活動の調査」として、企業や団体を訪問し、事業内容の聞き取りをしています。今年も A 組 5 班の 5 人が財団を訪問先を選んでくれました。

参加団体から届いたベルマークを確認する「検収」の様子や、財団職員が「倉庫」と呼んでいるスペースを見られました。

質疑応答ではベルマークのことだけでなく、社会貢献活動そのものについて「中学生でも参加したり実践した

りできる活動はありますか」という質問もありました。これには「まさにそれがベルマーク。身近な商品に付いているマークを切って集めるこの運動は、中学生でも実践しやすい活動です」とお答えしました。

見学の締めくくりとして、感想を聞いてみました。「これまではおばあちゃんが持たせてくれるだけだったけれど、これからは自分でも集めてみたい」「自分の学校のためだけでなく、困っている子どもたちにも役立つ気持なボランティアだと知った」。ベルマーク運動が身近なボランティアだと分かってもらえたようです。



職員の話をもとにノートやタブレットにまとめる生徒たち

新しい備品、こんなふうに使っています!

支援したへき地校や特別支援学校からメッセージ

青森県のむつ市立近川中学校へ贈ったのは、天板拡張くん、クリーナー、水書練習用紙です。「天板拡張くん」は、机の奥行きを拡張できるプレート。タブレットを使った学習では、机の上に教科書やノートなども置くと手狭になります。使用することで、机が広がるだけでなく、タブレットや教科書などの落下防止にもつながります。「快適に勉強できるよう希望しました」と先生は話しました。



北海道の積丹町立美国中学校が希望した充電式クリーナーは、吹奏楽部が利用している多目的室の掃除に早速活躍しました。床がカーペット敷きのため、掃除機が欠かせません。今まで使っていた掃除機は昭和50年代に購入したもので、ちょうど故障して困っていたそうです。

「大変助かりました。大切にに使わせていただきます」と感謝の言葉が書かれていました。



沖縄県宮古島市立伊良部島小学校があるのは伊良部島。沖縄本島から南西へ約330km、宮古島の西約8kmの距離にある島です。2015年に開通した、伊良部島と宮古島本島を結ぶ全長3540mの伊良部島大橋が観光スポットです。寄贈品はCDラジカセやCDポータブルシステムなど。この寄贈によって、各教室に置くことができ「朝の会や教科の教材などで重宝している」とのことです。



北海道の八雲町立熊石中学校から届いた写真は、ミシンを使って作品を仕上げている姿、ラインカーで引いた白線に沿って懸命に走る姿、ワイヤレスマイクを手持って舞台上立つ姿……。いずれも今回寄贈した備品です。マラソン大会では「新しいラインカーのおかげで、コース設営の時間を短縮できました」。調子の悪かったマイクも新調し、「大盛況の文化祭になった」そうです。



9月に実施した運動会の様子を撮って送ってくれたのは群馬県の沼田市立多那中学校です。財団が寄贈したカラフルな万国旗のもと、小中学生と一緒にソーラン節を踊っています。子ども達の躍動感が伝わってくるようです。今まで使っていた万国旗は、老朽化してきたため新調したいと希望しました。「会場を華やかに飾ることができました」と先生は話してくれました。



カラー跳び箱を練習しているのは、秋田県立支援学校 天王みどり学園に通う小2の児童。体育の授業の一場面を切り取った写真です。カラフルな5段タイプの跳び箱は低学年の子どもたちにぴったりの大きさで、練習が楽しくなる色使いです。「大きな映像がとても見やすく、全校集会で大活躍」と先生が話すのはフロアスクリーン。大きなワイド型で、使い勝手は抜群のようです。



石川県の珠洲市立大谷小中学校からはワンタッチテントと竹馬を活用している写真が届きました。日本海を望む校庭で9月に開かれた運動会では、早速ワンタッチテントが活躍しました。これまで使っていた竹馬は潮風などの影響でさびてしまったといい、子どもたちは新しい竹馬に大喜び。「竹馬をしたことがなかった子もチャレンジしています」とコメントを寄せてくれました。



岡山県の新見市立神郷北小学校は県の北西部に位置し、北は鳥取県、西は広島県に面している新見市の神郷地区にあります。20人の児童のうち、18人がバス通学です。財団が贈ったボール類と一輪車は、休み時間になると子どもたちが夢中で使っているそうです。四線黒板は英文や単語学習で活用しています。「たくさんの教材は児童の技能の向上に貢献しています」と先生は話しました。



京都府の綾部市立上林中学校には机と椅子などを贈りました。数が不足していた音楽室とイングリッシュルームで使用しています。音楽室は、人数が多い学年は座学が難しく、他の教室へ移動して対応していました。そのため夏休みに全教職員で、棚や楽器を移動して改装。届いた机を早速搬入したそうです。「大切にに使わせていただきます」とメッセージがつけられていました。



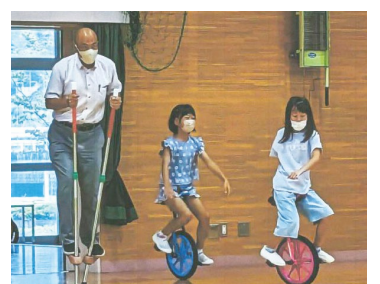
クリーナーと、ワンタッチテントを選んだのは、富山県南砺市立平中学校。「立派な校舎のため、一人ひとりが担当する掃除場所が広い」と先生。限られた時間であらゆる場所を掃除するのに、モップでは間に合わなかったり、古い掃除機が壊れてしまったりと困っていたところでした。「丈夫な商品を頂けて良かった」と一安心。テントは陸上大会で、生徒が自分たちで組み立てました。



熊本県の天草市立倉岳小学校が希望した備品のひとつがメトロノーム。音楽の授業だけでなく、心臓マッサージの効果を高めるリズムをつかむ練習にも使用しました。逆上がり練習器は、背中と足の蹴り出す部分に補助があり、身体の回転をサポートします。これまでは、先生が補助をしながら練習していましたが、自分たちの力のできるため子どもたちの自信につながりました。



財団が贈った品物の寄贈式を開いてくれたのは兵庫県の養父市立建屋小学校。代表児童が一輪車、教頭先生が竹馬に乗って登場すると大きな拍手が上がりました。「子どもたちの顔は歓喜にあふれ、輝いて見えました」。ホールに展示された寄贈品を嬉しそうに手に取ったといいます。先生によると竹馬は初めてという児童が多く、「運動会や学年遊び等の機会に楽しさを伝えていきたい」そうです。



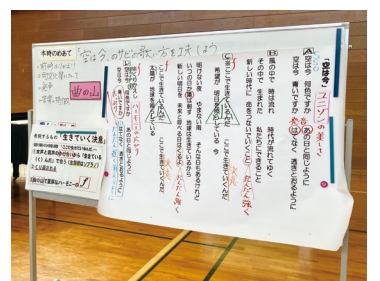
愛媛県新居浜市立別子中学校で役立っているのがグループボード。縦長のホワイトボードで、時系列で話を整理する時に重宝しています。学校には「別子ファーム」という農園があり、生徒たちは育てる野菜の種類や植える場所、収穫時期など具体的な計画を話し合っています。グループボードは、野菜の収穫から道の駅で販売するまでのスケジュールをまとめるために役立ちました。



長野県の小谷村立小谷中学校では9月に総合発表会がありました。ステージ発表で役に立ったのが、スポットライトとマイク。これまで使っていたライトは40年ほど前に購入したものでした。「今までよりも明るく照らすことができ、人の動きや表情を分かりやすく伝えられました」。マイクは「声ははっきり通るだけでなく、長いコードのおかげで使いやすかった」と喜んでくれました。



ホワイトボードとデジタイマーを贈ったのは長崎県の五島市立三井楽中学校。ホワイトボードは合唱練習で、強弱のつけ方や曲のイメージなど、歌い方の工夫を学ぶことに役立ちました。10月に開催された町の文化祭で練習の成果を披露したそうです。デジタイマーはタイマーのほか、得点や獲得したセット数、サブ権などが表示できる機能もあり、部活動で活躍しています。



こだわりのキャッチコピーで魅力を伝える

「本の帯創作コンクール」ベルマーク賞決まる

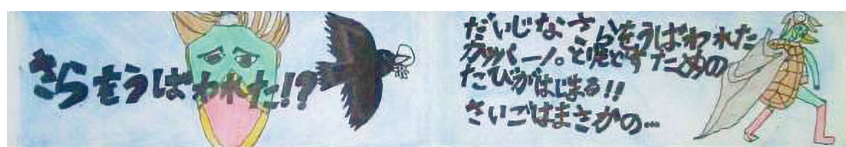
本の魅力を伝える「帯」を小学生がデザインする、大阪こども「本の帯創作コンクール」(大阪読書推進会、朝日新聞大阪本社主催)の受賞者が決まりました。19回目となる今年度は、全国9都府県から計312校、9022点の応募があり、93作品が入賞。



ベルマーク賞には大阪府高槻市の市立清水小学校2年、氏家美幸さんの作品が選ばれました。

コンクールは、課題図書部門(低、中、高学年の部)と自由図書部門(全学年)の2部門。氏家さんは、課題図書のひとつ『カッパーノ』(森くま堂・作、いわさきさとこ・絵、BL出版)の帯を制作しました。

帯には、「さらをうばわれた!?!」「だ



いじなさらをうばわれたカッパーノ。とりもどすためのたびがはじまる!!さいごはまさかの…」というキャッチコピーと、悲しげな表情で旅に出るカッパーノの「カッパーノ」を描きました。キャッチコピーの文章は、この後の展開が気になる表現にして、読者の興味を引きつける工夫をしました。文字は、限られた帯のスペースでもはっきり見えるように、マジックを使って同じ太さにしたそうで

す。「来年は、本屋さんで売られるくらいすごいものを作りたいです」と美幸さん。すでに意気込み十分です。



課題図書部門で大阪府知事賞などに入賞した9作品は、印刷され実際の本の帯となり、大阪府内の書店に並びます。

受賞者一覧は、大阪府書店商業組合のホームページからご覧になれます。

発表会・競技会でよい結果を出せそう

上天草市立教良木小と出水市立大川内小で一輪車講習会

熊本県上天草市の市立教良木小学校(金子美智校長、児童18人)で10月20日、財団がへき地学校向けに主催している一輪車講習会が開かれました。

同小の子どもたちは週1回、放課後に地域の人たちと活動をする「わいわいクラブ」で一輪車の練習を続けています。来年2月の発表会に向けて特訓中だそうです。

講師は、全国や世界大会で優勝した経験のある佐藤彩香さんと小木真由子さんです。まずは、小木さんが体育館でソロ演技を披露。続いて、低学年と高学年に分かれて、講師が直接指導しました。うまく乗ることのできなかった低学年の子が佐藤さんの手ほどきで乗れるようになると、見守っていた地域のみなさんからも声が飛



び交います。小木さんは高学年の子に、長く美しく乗ることの出来るコツを伝授。見学していた家族は「こんなに短時間に見違えるようになるなんて」と2人の指導力に驚いていました。

最後は全員で手をつなぎながら、体育館の端から端まで走行する演技に挑戦しました。4年生の榎田晃大さんは「クラブでは大きな技をやったことがなかったけれど、恐怖心をなくしてチャレンジすることができました」とお礼の言葉を述べました。

鹿児島県の出水市立大川内小学校(遠竹伸一校長)では10月14日に一輪車講習会が開かれました。この日は、同市内の上場小学校(山本裕三校長)と合同での講習会となりました。

大川内小の児童21人、上場小8人の計29人の児童たちが体育館に集まると、山本校長は「今日は素晴らしい一輪車の指導をしてもらえます。きっと、いつも

頑張っているみんなへのご褒美だと思います」と話しました。講師は、佐藤彩香さんと、数々の国内外の一輪車競技大会で優勝経験のある鈴木奈菜さん。実技指導は、講師の「一輪車に乗る前、初めに確認してほしい大事なことがあります」という話から始まりました。タイヤの空気は十分に入っているのを確認することや、サドルの前と後ろを確認して、身長に合わせて高さを調節することを教わりました。思わぬ事故やケガを予防するための基本です。



講師は最後のあいさつで「1時間でみんなすごく成長しました。来週の競技会でも今日のことを思い出してくれたらよい結果につながると思います」と話しました。

「しくみ分かった」「アルファ線が見えた」

理科実験教室、大田原市立須賀川小と静岡市立梅ヶ島小中で

栃木県大田原市にある市立須賀川小学校(田代充校長、児童34人)で、ベルマーク財団のへき地校支援事業「理科実験教室」が10月25日に開かれました。

登場したのは、講師の「Dr. ナダレンジャー」と助手の「ナダレンコ」。2人とも眼鏡に地下足袋、金髪とピンクのカツラという怪しい格好ですが、実は2人の正体は国立研究開発法人防災科学技術研究所の元研究員、納口恭明さんと元専門員の樽優子さんです。



突風や土砂崩れ、液状化現象をミニチュアで再現した実験を披露しました。「災害を起こす自然現象は、巨大化すると怖いけれど、ミニチュアにするとおもしろくなります」とDr. ナダレンジャー。

土砂崩れの実験で取り出したのは、中に発泡スチロールの細かい粒が入った長いビニール袋。巨大な扇風機で中に空気

を入れて膨らませ、子どもたちの目の前で傾けると、正面から土砂に見立てた粒が迫ってきました。「東京ドームにこの粒を満タンに入れて山の上から流すと、新幹線と同じ時速300kmくらい」とDr. ナダレンジャー。

授業を振り返って子どもたちは、「自然災害を理科の実験に例えると良く分かった」「建物の一定のリズムに合わせると全部揺れることが分かった」と感想を伝えました。

11月2日には静岡市立梅ヶ島小中学校(平野恵司校長、児童・生徒18人)では「高エネルギー加速器研究機構(KEK)」の青木優美さんによる理科実験教室が開かれました。



茨城県つくば市にあるKEKは、加速器と呼ばれる装置を使って基礎科学を研究しています。高エネルギー加速器は、

電子や陽子など粒子を光の速度近くまで加速して高いエネルギー状態を作り出す装置です。青木さんは、素粒子実験が専攻の理学博士です。ベルマーク財団とKEKのコラボは今回が初めてです。



実験に使ったのは「霧箱」。霧箱とは、宇宙の謎を解く「ヒッグス粒子」の発見につながり、これまでノーベル賞を3つ取った装置です。実験では、霧箱の中にアルコールを入れ、ドライアイスで冷やします。キャンプ用のランタンなどに使うトリウムから放射される微量の「アルファ線」を観測します。懐中電灯で照らしながら観察すると、光の中に浮かび上がる放射線の「軌跡」を見ることができました。児童からは「アルファ線を見ることができてうれしかった。家に帰って、家族に自慢します」との感想がありました。

大台達成校

11月		
東舞子小	神戸市垂水区	7,001,306
桃園小	大阪府高槻市	6,001,331
吹上小	青森県八戸市	5,023,159
氷川小	埼玉県草加市	5,021,037
増戸小	東京都あきる野市	5,018,432
鷺沼小	川崎市宮前区	5,001,366
米丸小	金沢市	5,064,824
南大内小	京都市南区	5,013,190
桜台小	兵庫県伊丹市	5,007,861
公集小	山口県下松市	5,059,798
柏崎小	青森県八戸市	4,026,907
学び舎ゆめの森	福島県大熊町	4,057,119
秋山小	茨城県高萩市	4,051,985
南部小	千葉県野田市	4,034,210
東部小	千葉県鎌ヶ谷市	4,033,603
八ヶ崎小	千葉県松戸市	4,031,623
東山の下の小	新潟市東区	4,009,869
府中南小	広島県府中町	4,038,347
伊万里小	佐賀県伊万里市	4,009,635
峰小	宇都宮市	3,012,177
梨香台小	千葉県松戸市	3,037,591
蘇我中	千葉市中央区	3,026,240
上星小	神奈川県海老名市	3,005,361
豊岡小	横浜市鶴見区	3,007,544
井口小	広島市西区	3,006,456
大山田北小	三重県桑名市	2,009,911
春日東小	福岡県春日市	2,010,554
平岡小	札幌市清田区	1,001,649
遠軽高	北海道遠軽町	1,013,545
高野小	茨城県守谷市	1,003,589
富津保育園	千葉県富津市	1,009,074
品濃小	横浜市戸塚区	1,013,055
芦原中	福井県あわら市	1,006,257
加津佐小	長崎県南島原市	1,049,035
五十鈴小	宮城県門川町	1,004,224

読んでみたい本 児童文学評論家・藤田のぼる

絵本

『あける』(はらぺこめがね・作、佼成出版社)

表紙はうな重ですね。ふたを開けるとおいしそうななぎが見えてきました。続いてお弁当、丼物、鍋物のふた。そして一転、画面にはキャンディーなど包み紙にくるまれたお菓子が並びます。なにかを「あける」喜び、ドキドキ感って、子どもも大人も特別なものがありますね。ページをめくる楽しさが存分に味わえる絵本です。(低学年から、1300円+税)



『わたしたちのケーキのわけかた』(キム・ヒョウン・作、おたけきよみ・訳、偕成社)

いちごが載った丸いままのショートケーキ。表紙ではいちごは4個ですが、元々は6個でした。これを兄弟5人でわけます。さあ、どうやって？ 分けるのは、ケーキだけではありません。食べ物でも分けにくいものがありますが、1台しかないキックボード、ひとりしかいないおじさん？ 分けるのは大変そうですが、シンプルな線で描かれた子どもたちの表情から、うれしさも伝わってきます。(低学年以上向き、1500円+税)



『水は うたいます』(まど・みちお・詩、nakaban・絵、理論社)

「どうさん」などで親しまれたまど・みちおが104歳で亡くなって、来年で10年になるのを前に、「まど・みちおの絵本」シリーズがスタートしました。こ



の詩は、「水は うたいます／川をはしりながら」と始まり、水が海になる日や雲になる日を想う永遠性を、「びょうびょう」「ざんざか」といったオノマトペを駆使して詠っています。それを絵本にする画家さんの喜びがあふれてくる感じでした。(低・中学年から、1900円+税)

低・中学年向け

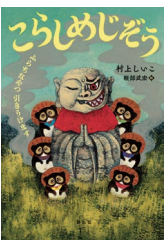
『とったんは理学療法士』(茂木ちあき・作、鈴木びんこ・絵、国土社)

誕生日に家族そろって出かける予定だったまゆ。ところが、「とったん」(弟が幼い頃の父さんの呼び名が家族にも広まって)の勤める病院からの呼び出しで、行けなくなってしまいました。この始まり方はややパターンともいえますが、この作品では、理学療法士であるとったんの仕事の内容や病院の中での立場がきちんと描かれ、仕事のかけがえのなさがまっすぐに伝わってきます。仕事か家庭かというのは、大人にとっても子どもにとっても簡単に答の出ない設問でしょうが、誇りをもって仕事をしているとったんの姿が胸に迫ります。(中学年以上向き、1400円+税)



『こらしめじぞう』(村上しいこ・作、軽部武宏・画、静山社)

サブタイトルは「ふらちなやつ引きうけます」。「妖怪わらわら こらしめたいのはだれ」「妖怪くっちゃう 忠告なんてきかない」「妖怪すてまる いちばんこわいのは……」の三話から成



りますが、これらの妖怪はこらしめじぞうの手下たち。誰かのことをなんとかしたいと思っている人の前に現れるこらしめじぞう。しかし、うかうかとその言葉に従ってその誰かを懲らしめてくださいと手を合わせると、徹底した懲らしめが待っています。もういいと思っても、取り消しはなし。『れいぞうこのなつやすみ』など、ユーモアあふれる作品世界で人気の作者ですが、二重、三重に「毒」のスパイスを効かせたシリーズの始まりです。(中学年以上向き、1300円+税)

高学年・中学生向け

『悪漢を追跡せよ』(仁木悦子・作、あすなろ書房)

この作者の名をご記憶の方もいらっしゃると思いますが、それは「日本のアガサ・クリスティー」と呼ばれたミステリー作家としてでしょう。実はその出発は児童文学で、本名の「大井三重子」の名で作品を残しています。これは、彼女の子ども向けのミステリーを新たに「仁木悦子・子ども謎ときミステリー」として編集した第一弾で、4編から成っています。表題作の「悪漢追跡せよ」は、5年前に父親を交通事故で亡くした澄子と勉の姉弟の物語。父の死後、手芸店を営む母親に新しいお相手ができようでしたが、澄子は歓迎できません。ところがそのお相手、秋谷のおじさんが殺人容疑で逮捕されるという事態に。被害者は、おじさんが一時付き合っていた女性でした。アリバイを証明できたはずの母親への手紙を捨ててしまったということもあり、澄子は真犯人探しに動き出します。今の児童書の世界ではこ



うした話は本になりにくいだろうという展開で、「ごっこ」ではない本格推理が楽しめるシリーズです。(高学年以上向き、1800円+税)

『アップサイクル！ぼくらの明日のために』(佐藤まどか・作、ポプラ社)

古いタオルを雑巾として使うといったダウンサイクルに対して、アップサイクルというのは、古い衣類をおしゃれなバッグに作り変えるというように、グレードアップして物を生まれ変わらせること。中学2年生の丈、紫月、王ちゃんの3人は、社会科の夏休みの課題でグループ研究をすることになります。丈と紫月は幼稚園からのつきあいですが、中国人である王ちゃんは転入生。有名私立中学に入るだけの学力と財力に恵まれているように、「あえて」区立中学に入ってきたという変わり種。3人が集まったのは、新しい冷却器の特許を取るなどして、大学生ながら起業を図っている紫月の姉の茜が使っているスタジオでした。ここは倉庫カフェとして使われていた所で、その備品だった黒板を天板に、古いミシンの脚を支えにして、思いがけなく素敵なテーブルができあがります。これをきっかけに、3人がアップサイクルのためのサイトを立ち上げるまでに至るのですが、そのプロセスがリアリティにあふれています。3人の個性と掛け合いのおもしろさ、そしてアイデアが段々と現実のものになっていく痛快さは、同世代の読者をひきつけずにはおかないだろう、と感じさせる一冊でした。(小学校高学年・中学生以上向き、1600円+税)



ベルマーク寄贈者・友愛援助リスト(敬称略)

〈マーク寄贈者〉10月21日～11月20日
北海道 山上浩子 札幌聖心女子学院母の会 能戸美知子 NPO法人幹の会 榊原北村弥生 鈴木登美 匿名希望 青森県 小山美雪 宮城県 菊兄玉興業 明治安田生命仙台広瀬通営業所 AmazonBusiness 大内小夜 匿名希望 秋田県 植村清子 山形県 奥山俊 福島県 前フナデン 新妻明子 酒井淳子 長谷部晴美 吉田友子 茨城県 大野祥希 宮本真貴子 中央技術サービス 阿久津幸子 永野厚子 笹島とせ 匿名希望 栃木県 セブン-イレブン加盟店共済会栃木エリア 関澤幸夫・照子 田口昌子 福田英二 早乙女恵子 安齋友紀子 匿名希望 群馬県 星野郁子 セブン-イレブン加盟店共済会群馬エリア 損害保険ジャパン 群馬支店 橋本理絵子 匿名希望 埼玉県 渋谷正治 内田栄子 高橋優子 金井和枝 F 深瀬くみ子 (医)光仁会南部厚生病院 太田和子 磯野美千代 菅原恵美 水本忍 内藤美子 清水麻裕美 上田登美江 大久保圭子 石川治子 大島美保 田口飛翔 野村順子 目黒敏子 清水久子 匿名希望 千葉県 仙田 稲葉晃太郎 村邊シズ子 セブン-イレブン加盟店共済会千葉エリア 高野雅一本城ます江 大島ひとみ 今野城子 石澤美枝子 岩野徳男 石井静子 星純子 中村純也 佐々木・颯佐 横山裕子 中島典子 中川直子 高村光太郎連翹忌運営委員会 佐々木浩太 間中由美子 匿名希望 東京都 小坂橋昌子 餅舗材サービス 竹内宗千代 (株)ニレイ 村田典子 斉藤瑞穂 ツクイ・サンシャイン杉並 キュアアンドエー (株) 北原正枝 川上洋一 JA 共済連 平松清美 宮本美智子 コネクシオ (株) 日本生命新宿支社 西牟田洋子 松井千

恵子 志村克則 野口早苗 吉田隆 斎藤健一 三島みな子 山本憲司 中野英次 米田菜穂 坂本宏美 黒田治子 堀澤淑江 嶋島瑞恵 野尻のりこ 早坂麻紀 飯島亮子 中須賀真由美 三井住友トラスト不動産 (株) 日本生命保険 (相) 首都圏財務部 富士通労働組合ソリューショングループ 日本生命保険 (相) 確定拠出年金業務課 福島千賀子 櫻井恵介 井上精二 佐々木宵朔 深津明子 寿京子 (株) 杉田モーターズ 今井寧央・由香 清川愛 岡田洋 服部わかな 玉田智恵子 八木典子 山田こずえ 女子パウロ会 (一社) 日本CATV技術協会 市川佳世子 伊藤多恵子 鈴木美幸 広瀬共子 進藤清美 河野百合子 島村和恵 泉順子 上登野紀子 石川ゆみ子 (株) メンテックカンザイ 東京支店 (株) 三井住友銀行銀座法人営業第一部 (株) 光洋 湊穂士朗 町田市立つくし野小 松下 小倉幸一 町まわり 97 明治安田生命保険 (相) 新東陽町 丹羽啓達 匿名希望 神奈川県 加藤容子 セブン-イレブン加盟店共済会西神奈川エリア 内藤 谷田八千代 吉本 アイスター商事代理店土屋真弓 中山修 菅野瑠美子 高橋好子 富田恵子 浅井春香 佐藤慎 (株) 尾屋万年堂 清田千恵 近藤あつ子 田村恭子 萩原のり子 神戸いつみ ちいさな手若葉の丘 村上英子 山本壽子 今倉世志江 後藤倫代 佐藤哲二 広瀬友紀 内藤智子 興相里奈 大和ハウス工業 (株) 本社 CS 推進部関東地区お客さまセンター 木本綾子 熊野小麦 加藤美和 戸田真琴 匿名希望 新潟県 地域密着型複合施設わしま 折橋妙子 波田渚 匿名希望 富山県 荻野美佐恵 石川県 坂口大地 本多栄一 福井県 井上ミヤ子 山梨県 甲府のおぼあちゃん 長野県 田中ちか江 棟方春

恵 塚原 岐阜県 奥田名美 静岡県 アコレ (株) 川村彩花 出口よしみ 鈴木里美 木村亜希子 四之宮恵 昌中将也 匿名希望 愛知県 平田由美 名古屋中央卸売市場北部市場協会 中央工機産業 (株) 名古屋営業所 トヨタ自動車 (株) パワートレーン機能開発部 名古屋社協 中野雄三 とくだひろこ 高江洲敬子 馬場春香 加門典子 犬山市立犬山中三年生 郝世煌 坂下由美子 平山由加子 山崎順子 匿名希望 三重県 村田恵子 アイスター商事代理店 川口節子 中岡佳子 中岡真美 棚田智絵 メンテックオークボ 渡辺 豊田万里奈 辻かよ 芝田 匿名希望 滋賀県 安井静代 匿名希望 京都府 (株) 時代工房 (株) スタジオニクム 田中百江 高田 藤田俣代 竹内順子 雨森智子 (株) Com-Fill (株) マツモト 西川美江 村田真季 澤田佳代 北川万美子 匿名希望 大阪府 (宗) 真如苑青年会 大阪日野自動車 (株) 川村早苗 駒井琢也 三井住友トラスト不動産 (株) 千里中央センター 正木香代子 井手橋志のぶ 村井公子 目谷賢 大槻千晶 池水喜美子 濱田とみ子 青木美穂 山田道雄 樋本万起子 丸谷美奈子 本城由香利 吉原明子 大川登 上村満子 田中静 芦田昌子 長井陽子 井倉ミヨ子 奥本二美恵 ジブラルタ生命保険 (株) 大阪中央支社一同 神鋼商事 (株) 林博 上田美恵 岩崎ちなつ 明治安田生命保険 (相) 大阪事務センター T.Y 匿名希望 兵庫県 吉田つや子 生田和彦 川端嘉子 瀬口 吉田満美 三井住友信託銀行西宮支店 梅鉢龍子 鳥海泰 (株) 古波蔵舗道 榎本将輝 前澤重子 山本ひろみ 網野敏宏 新島健三郎 村瀬敬子 西打郁子 三浦静香 匿名希望 奈良県 稲田みどり 小山順子 角一郎 早野美紀 匿名希

望 和歌山県 新宅源子 竹中朋子 鳥取県 永原千恵 今出佐津子 クマ太郎 岡山県 アイスター商事代理店河原美恵子 橘忠 山本真紀子 鳥越多美子 就実大・就実短大 倉敷市民 村田浩子 広島県 井盛桂子 山口県 藤中れい子 石川綾子 古屋典子 匿名希望 徳島県 匿名希望 香川県 向谷文美 愛媛県 藤原亜矢子・加帆 金子真琴 伊関明美 (株) 美寿々社会貢献委員会 佐藤潤子 福岡県 江口記子 坪内みえ 大庭英治 渡辺みさ 小見田清美 大島裕介 正野崎聖子 室純子 馬場厚誠 T.S 高嶋美穂 佐藤直子 西日本高速道路 (株) 九州支社 松島小百合 秋月良子 JCOM (株) 技術サポート本部九州技術センター 蓮 桁山洋子 きじまりむ 日本生命保険 (相) 契約管理部 (福岡) 久留米信愛学院中生徒会 吉塚雅子 田伏敬忠 匿名希望 長崎県 久保山繁樹 原村嘉子 村邊敬子 熊本県 橋口響 大分県 井上義雄 宮崎県 内野美佳 (株) ネオキャリア BPO 宮崎センター 鹿児島県 近藤佳寿美 神田キリ 上園浩二 匿名希望 美少女戦士セーラームーン 高橋 気まぐれうさ子 東本茂茂子 福岡ミントの会会員 伊達直人 松本周子 無記名 = 107 件

〈寄付 (現金)〉10月21日～11月20日
大阪府 匿名希望

〈友愛援助申し込み〉11月1日～11月30日
群馬県 堤ヶ岡小 (高崎市) 埼玉県 潮止小 (八潮市) 千葉県 上本郷小 (松戸市) 静岡県 比佐北部中 (浜松市北区) 愛知県 一色中 (西尾市) 兵庫県 神出小 (神戸市西区) 愛媛県 東雲小 (松山市)