

JAPAN PACK 2023

日本包装産業展 報告書

2023.10.3TUE - 6FRI 10:00-17:00 東京ビッグサイト [東展示棟]

主催:一般社団法人日本包装機械工業会 WWW.japanpack.jp





JAPAN PACK 2023



目 次

1.	開催の御礼······P.2
2.	開催概要 · · · · · P. 3
3.	出展実績 ······P.4
4.	来場実績······P.5
5.	併催行事 · · · · · · P.7
6.	企画展示コーナー · · · · · · · P.23
7.	パブリシティ ·····P.28
8.	各種アンケート調査結果 · · · · · · · P.35
9.	出展者一覧 · · · · · · · P.50
10.	一般社団法人日本包装機械工業会 役員(2023年度) ·····P.55
11.	JAPAN PACK 2023 実行委員会 · · · · · · · P.56

開催の御礼

一般社団法人日本包装機械工業会は、2023年10月3日(火)から同月6日(金)までの4日間、東京ビッグサイト(東京都江東区)において、JAPAN PACK 2023 [日本包装産業展]を開催いたしました。ポストコロナ(COVID-19)へ転換直後にもかかわらず国内外420社・機関よりご出展いただき、会期中においてはコロナ禍前の2019年開催展を上回る34,323名が関係業界よりご来場くださりました。生産ラインの自動化・効率化や持続可能な社会の実現に向けて、包装分野に希求される役割の重要性を実感するとともに、改めて当展の開催意義を認識しております。



第34回を迎えたこの度のJAPAN PACK 2023 [日本包装産業展] では、『未来への包程式一当たり前のその先へ』をメインテーマに掲げ、JAPAN PACK のアイデンティティである包装機械を軸に、包装資材・容器および包装関連機器を特色として生産ラインに係る多様な新技術・新提案を展示公開いたしました。会場内では種々の喫緊課題に対するビジネスマッチングが多数展開され、ステークホルダーの皆様には当展のベネフィットを享受いただけたものと確信しております。

50 本以上の特別講演会・専門セミナープログラム、各種会場巡回ツアーなど多彩な併催企画も好評を博しました。「自動化・環境ソリューションコーナー」、「スタートアップ&アカデミックエリア」、「包装ライフサイクルコーナー」など、目下関心を高める"自動化"と"環境"にフォーカスした主催者企画に加えて、関連団体とのコラボレーション企画として、製パン製菓技術のトレンドを発信する「MOBAC SHOW パビリオン」を新設し、「CLOMA パビリオン」では容器包装における環境配慮設計等のイノベーションも関心を集めました。

なお、会期初日には、アジア・アセアン地域における包装関連産業のさらなる発展を目的として海外主要業界団体・機関との人材、情報等の相互交流を推進する「APAC - Asia Packaging Associations' Club」を創立いたしました。今後、この APAC 活動を通じて、国内外へ向けて JAPAN PACK をこれまで以上にアピールしていきたいと考えております。

このほど JAPAN PACK 2023 [日本包装産業展] を無事に閉幕できましたことは、偏に関係官公庁や公共機関等ご後援ご協賛各位ならびにご出展ご来場各位の絶大なるご支援ご高配の賜と厚く御礼申し上げます。次回の JAPAN PACK 2025 は、2025 年 10 月 7 日(火)から 10 日(金)までの 4 日間、東京ビッグサイトの東展示棟にて開催予定です。引き続きまして倍旧のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

一般社団法人日本包装機械工業会

会長 大森 利夫

開催概要

1.名 称 JAPAN PACK 2023[日本包装産業展]
Japan Packaging & Manufacturing Technology Show 2023

2.会期 2023年10月3日(火)~10月6日(金) 4日間 ※開場時間:10:00~17:00

3.会 場 東京ビッグサイト東展示棟 2~6ホール 住所:東京都江東区有明 3-10-1 (〒135-0063)

4. 開催目的 国内外の包装機械、包装資材、包装材料加工機械、食品加工機械、医薬品・化粧品・日用品製造機器、物流機器、それらに関連する技術・サービスを展示公開し、産業合理化と国民生活の向上に寄与するとともに貿易の振興を図り、包装関連業界ならびに需要業界の発展を通じて、より良い社会の実現に資することを目的とする。

5. テーマ 未来への包程式 一当たり前のその先へ一

6.展示分類 【第1類】包装機械/荷造機械 【第2類】包装資材・容器

【第3類】印刷機械·関連機器/包材加工機械

【第4類】ロボット/機械部品・要素技術/包装関連機械/検査機・検出機

【第5類】食品加工機械・関連機器 【第6類】医薬品・化粧品・日用品製造機械・関連機器

【第7類】環境対策機械・関連機器 【第8類】衛生管理機器・資材

【第 9 類】物流機械·関連機器/店舗設備機械

【第10類】デジタル技術/ソフトウェア 【第11類】エンジニアリング・システム

【第12類】団体/プレス/研究・教育機関/人材サポート/その他

7. 展示規模 420 社・団体 1,873 小間

8. 主 催 一般社団法人日本包装機械工業会

9.後 援 経済産業省/独立行政法人日本貿易振興機構(ジェトロ)/独立行政法人中小企業基盤整備機構/独立財団法人東京都中小企業振興公社/日本商工会議所/東京商工会議所/公益社団法人日本包装技術協会/株式会社東京ビッグサイト

ISPE 日本本部/一般財団法人エンジニアリング協会/神奈川県包装機械工業会/紙製容器包装リサイ 10. 協 替 クル推進協議会/一般財団法人機械振興協会/クリーン・オーシャン・マテリアル・アライアンス (CLOMA) /一般財団法人食品産業センター/精糖工業会/製粉協会/全国菓子工業組合連合会/全 国クラフト紙袋工業組合/全国醸造機器工業組合/全国製麺協同組合連合会/一般社団法人全国ビス ケット協会/全国米菓工業組合/全国味噌工業協同組合連合会/全国和菓子協会/全日本菓子工業協 同組合連合会/一般社団法人全日本コーヒー協会/全日本シール印刷協同組合連合会/一般社団法人 全国スーパーマーケット協会/全日本パン協同組合連合会/全日本プラスチック製品工業連合会/創 包工学研究会/一般社団法人中部包装食品機械工業会/東京糧食機工業協同組合/一般社団法人日本 かまぼこ協会/一般社団法人日本アイスクリーム協会/一般社団法人日本印刷産業機械工業会/一般 社団法人日本印刷産業連合会/一般社団法人日本エアゾール協会/日本エアゾール容器協議会/公益 財団法人日本環境協会/一般社団法人日本機械工業連合会/一般社団法人日本計量機器工業連合会/ 日本化粧品工業会/日本香料工業会/日本 CMO 協会/一般社団法人日本自動販売システム機械工業 会/一般社団法人日本食肉加工協会/公益社団法人日本食品衛生協会/一般社団法人日本食品機械工 業会/一般社団法人日本食品包装協会/一般社団法人日本植物蛋白食品協会/一般社団法人日本植物 油協会/協同組合日本製パン製菓機械工業会/一般社団法人日本精米工業会/日本精密測定機器工業 会/日本製薬団体連合会/日本石鹸洗剤工業会/一般社団法人日本惣菜協会/一般社団法人日本即席 食品工業協会/日本チェーンストア協会/日本チョコレート・ココア協会/一般社団法人日本電機工 業会/一般社団法人日本乳業協会/一般社団法人日本能率協会/公益社団法人日本パッケージデザイ ン協会/一般社団法人日本パン技術研究所/一般社団法人日本パン工業会/一般社団法人日本 PDA 製薬学会/一般社団法人日本百貨店協会/一般社団法人日本フードサービス協会/一般社団法人日本 物流システム機器協会/日本プラスチック機械工業会/日本プラスチック工業連盟/一般社団法人日 本フランチャイズチェーン協会/一般社団法人日本粉体工業技術協会/日本ポリエチレン製品工業連 合会/日本マーガリン工業会/一般社団法人日本洋菓子協会連合会/公益財団法人日本容器包装リサ イクル協会/一般社団法人日本冷凍食品協会/一般社団法人日本ロボット工業会/一般社団法人 PODi /プラスチック容器包装リサイクル推進協議会/一般社団法人日本ロボットシステムインテグ レータ協会/インフォーマ マーケッツ ジャパン株式会社/産業経済新聞社/株式会社日刊工業新聞 社/日報ビジネス株式会社/株式会社日本経済新聞社/株式会社日本食糧新聞社/株式会社日本包装

リース 11. 入場料 完全事前登録制(無料)

出展実績

展示規模

|--|

出展分類別出展者数および小間数 ※主催者企画コーナー (88小間) は除く

展示分類		JAP	AN PAC	K 2023 §	 実績	JAPAN PACK 2022 実績				増減比較	
		出展者数	割合	小間数	割合	出展者数	割合	小間数	割合	出展者数	小間数
第1類	包装機械/荷造機械	118	28.1%	1,033	57.9%	96	36.4%	903.5	61.4%	122.9%	114.3%
第2類	包装資材・容器	109	26.0%	157	8.8%	44	16.7%	88.5	6.0%	247.7%	177.4%
第3類	印刷機械・関連機器/ 包材加工機械	41	9.8%	192	10.8%	26	9.8%	103	7.0%	157.7%	186.4%
第4類	ロボット/機械部品・要素技術/ 包装関連機械/検査機・検出機	66	15.7%	231	12.9%	35	13.3%	191.5	13.0%	188.6%	120.6%
第5類	食品加工機械・関連機器	22	5.2%	58	3.2%	19	7.2%	80	5.4%	115.8%	72.5%
第6類	医薬品・化粧品・日用品製造機械 ・関連機器	2	0.5%	8	0.4%	3	1.1%	8	0.5%	66.7%	100.0%
第7類	環境対策機械・関連機器	7	1.7%	10	0.6%	3	1.1%	5	0.3%	233.3%	200.0%
第8類	衛生管理機器・資材	6	1.4%	10	0.6%	4	1.5%	9	0.6%	150.0%	111.1%
第9類	物流機械・関連機器/ 店舗設備機械	16	3.8%	46	2.6%	8	3.0%	37	2.5%	200.0%	124.3%
第10類	デジタル技術/ソフトウェア	11	2.6%	14	0.8%	5	1.9%	13	0.9%	220.0%	107.7%
第11類	エンジニアリング・システム	0	0.0%	0	0.0%	2	0.8%	4	0.3%		
第12類	団体/プレス/研究・教育機関/ 人材サポート/その他	22	5.2%	26	1.5%	19	7.2%	29.5	2.0%	115.8%	88.1%
	合 計	420		1,785		264		1,472		159.1%	121.3%

海外出展者数および小間数

出展者数	割合 (%)	小間数	割合 (%)
51	12.1%	77	4.3%

				出展国(8	ヶ国・地域)			
ĺ	中国	台湾	マレーシア	韓国	香港	シンガポール	インド	ドイツ

出展者詳細(展示テーマ)

展示テーマ	JAPAN PACK 2023						
展示ノーマ	出展者数	割合	小間数	割合			
持続可能社会への対応	107	25.5%	236	13.2%			
生産現場の自動化・効率化	224	53.3%	1,270	71.2%			
安全安心の実現	28	6.7%	105	5.9%			
市場の拡大	61	14.5%	174	9.8%			
合 計	420		1,785				

出展者詳細 (新規/継続)

過去出展	JAPAN PACK 2023				JAPAN PACK 2022				増減比較	
- 週云山展	出展者数	割合	小間数	割合	出展者数	割合	小間数	割合	出展者数	小間数
新規出展	145	34.5%	182	10.2%	64	24.2%	154	10.5%	226.6%	118.2%
継続出展	275	65.5%	1,603	89.8%	200	75.8%	1,318	89.5%	137.5%	121.6%
合 計	420		1,785		264		1,472		159.1%	121.3%

出展者詳細 (会員)

会員区分		JAPAN PA	ACK 2023		JAPAN PACK 2022				増減比較	
云貝匹刀	出展者数	割合	小間数	割合	出展者数	割合	小間数	割合	出展者数	小間数
正会員	80	19.0%	1,046	58.6%	78	29.5%	961	65.3%	102.6%	108.8%
賛助会員	52	12.4%	192	10.8%	43	16.3%	200	13.6%	120.9%	96.0%
一般	256	61.0%	473	26.5%	143	54.2%	311	21.1%	179.0%	152.1%
団体	12	2.9%	15	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	_	_
その他	20	4.8%	59	3.3%	0	0.0%	0	0.0%	_	_
合 計	420		1,785		264		1,472		159.1%	121.3%

来場実績

来場者数

□ /+	工格	来場登録者数(名)					
日付	大 医	国内	海 外	人 数			
会期1日目/10月3日(火)	晴れ	5,889	599	6,488			
会期2日目/10月4日(水)	くもり	7,985	346	8,331			
会期3日目/10月5日(木)	晴れ	9,142	403	9,545			
会期4日目/10月6日(金)	晴れ	9,842	117	9,959			
合	計	32,858	1,465	34,323			

※ JAPAN PACK 2022 実績: 10,915 名 JAPAN PACK 2019 実績: 33,539 名

来場者詳細(業種)

大分類	来場者数 (4日間合計)	割 合 (%)	中分類	来場者数 (4日間合計)	割 合 (%)
			製パン・製菓関係	1,704	5.0%
			食肉・水産物関係	909	2.6%
			農産物関係	486	1.4%
食品・飲料関係	7,512	21.9%	麺類関係	352	1.0%
			調理食品関係	798	2.3%
			飲料・乳製品関係	971	2.8%
			その他食品関係	2,292	6.7%
			医薬品関係	736	2.1%
医薬・化粧品・日用品・	2.040	0.00/	化粧品関係	670	2.0%
化学品関係	3,048	8.9%	日用品関係	481	1.4%
			化学品関係	1,161	3.4%
/#//L ##/E - 十日田/K	527	1.50/	繊維関係	243	0.7%
繊維・雑貨・文具関係	527	1.5%	雑貨・文具関係	284	0.8%
			鉄鋼関係	157	0.5%
鉄鋼・輸送機器・電気関係	755	2.2%	輸送機器関係	183	0.5%
			電気関係	415	1.2%
			小売・流通・EC 関係	805	2.3%
		40.60/	商社関係	3,093	9.0%
小売・流通・サービス関係	4,660	13.6%	受託製造・包装関係	432	1.3%
			その他サービス業	330	1.0%
			包装機械関係	1,765	5.1%
機械・機器部品・ロボット関係	4,363	12.7%	機械・機器部品関係	2,361	6.9%
			ロボット関係	237	0.7%
			包装材料・容器関係	5,453	15.9%
包装材料・容器・印刷関係	8,826	25.7%	印刷関係	3,011	8.8%
	,		パッケージデザイン関係	362	1.1%
情報機器・ソフトウェア関係	368	1.1%	情報機器・ソフトウェア関係	368	1.1%
		_	設備・建築関係	289	0.8%
プラントエンジニアリング関係	436	1.3%	エンジニアリングシステム関係	147	0.4%
			官公庁・団体関係	177	0.5%
官公庁・団体・関連機関	226	0.7%	教育機関・研究機関関係	49	0.1%
一般・個人	2,186	6.4%	一般・個人	2,186	6.4%
学生	327	1.0%	学生	327	1.0%
	296	0.9%	報道関係者	296	0.9%
その他業種	793	2.3%	その他業種	793	2.3%
合 計	34,323	100.0%	合 計	34,323	100.0%

来場者詳細(部門)

カテゴリー	来場者数 (4日間合計)	割 合 (%)
代表者・役員	3,869	11.3%
営業・販売	11,174	32.6%
企画・広報・マーケティング	2,417	7.0%
研究・技術	4,652	13.6%
製造・生産	6,501	18.9%
設計・デザイン	1,867	5.4%
管理・総務・人事・コーポレート	937	2.7%
公務員・団体職員	108	0.3%
一般・個人	492	1.4%
学 生	175	0.5%
報道関係者	205	0.6%
その他	1,926	5.6%
合 計	34,323	100.0%

来場者詳細 (役職)

カテゴリー	来場者数 (4日間合計)	割 合 (%)
代表者・役員	4,467	13.0%
支社長・工場長・本部長	1,326	3.9%
部長・次長	4,644	13.5%
課長・課長代理	5,302	15.4%
係長・主任	5,111	14.9%
一般社員	10,623	31.0%
一般・個人	227	0.7%
学 生	1,522	4.4%
その他	1,101	3.2%
合 計	34,323	100.0%

来場者詳細(地域)

カテゴリー	来場者数 (4日間合計)	割 合 (%)
北海道	281	0.8%
東北	840	2.4%
関東	21,675	63.2%
中部	4,266	12.4%
近 畿	3,188	9.3%
中国	586	1.7%
四国	498	1.5%
九州・沖縄	718	2.1%
海外	1,465	4.3%
その他(事前来場登録以外)	806	2.3%
合 計	34,323	100.0%

併催行事

1. 開会式

〇日 時 2023年10月3日(火) 09:40~10:00

○会 場 東京ビッグサイト・東展示棟「ガレリア」

○次 第 1)開 会

2) 主催者挨拶

大森 利夫 (一社)日本包装機械工業会 会長

3) 開会宣言

古川 雅章 JAPAN PACK 2023 実行委員長

4) テープカット

國府田勝行 経済産業省 製造産業局 産業機械課 課長補佐

増田 文治 (協組)日本製パン製菓機械工業会 理事長

黒岩 進 CLOMA 事務局長/(一社)産業環境管理協会 専務理事

Benker P.C. Liao Chairman, Taiwan Packaging Association (TPA)

Jeffrey Au Head of Sales, International Sales Office Asia, informa markets Si Young Lee President, Korea Packaging Machinery Association (KPMA)

大森 利夫 (一社)日本包装機械工業会 会長 古川 雅章 JAPAN PACK 2023 実行委員長

5) 閉 会



2. APAC創立総会

○日 時 2023年10月3日(火) 12:00~13:00

○会場 東京ビッグサイト・会議棟「605会議室」

○次 第 1)開 会

2) 主催者代表挨拶

3) 来賓ご挨拶

4) 各国団体代表者等ご挨拶

5)議事

6) 閉 会

○議 題 APAC の設立目的および活動概要について

○来 賓 Ministry of Economy, Trade and Industry (METI)

〇出席団体 1) Japan Packaging Machinery Manufacturers Association (JPMA)

2) Korea Packaging Machinery Association (KPMA)

3) Taiwan Packaging Association (TPA)

4) informa markets ※オブザーバー





3. APAC創立発表会

〇日 時 2023年10月3日(火) 13:30~14:00

○会 場 東京ビッグサイト・東6ホール「プレゼン会場B」

○次 第 1)開 会

2) APAC の設立目的および推進について

3) 質疑応答

4) 閉 会

〇参加者 Toshio Omori President, Japan Packaging Machinery Manufacturers Association (JPMA)

Si Young Lee President, Korea Packaging Machinery Association (KPMA)

Benker P.C. Liao Chairman, Taiwan Packaging Association (TPA)

Jeffrey Au Head of Sales, International Sales Office Asia, informa markets





4. オープニングレセプション

〇日 時 2023年10月3日(火) 17:30~19:00

○会 場 東京ビッグサイト・会議棟「レセプションホール」

○次 第 1) 開 会

2) 主催者挨拶

大森 利夫 (一社)日本包装機械工業会 会長

3)来賓挨拶

石曽根智昭 経済産業省 製造産業局 ロボット政策室長

4) 鏡開き

石曽根智昭 経済産業省 製造産業局 ロボット政策室長 増田 文治 (協組)日本製パン製菓機械工業会 理事長

黑岩 進 CLOMA 事務局長/(一社)産業環境管理協会 専務理事 Si Young Lee President, Korea Packaging Machinery Association (KPMA)

Benker P.C. Liao Chairman, Taiwan Packaging Association (TPA)

Jeffrey Au Head of Sales, International Sales Office Asia, informa markets

大森 利夫 (一社)日本包装機械工業会 会長 古川 雅章 JAPAN PACK 2023 実行委員長

5)乾杯

古川 雅章 JAPAN PACK 2023 実行委員長

山田 琴子 2023 Miss SAKE

6) 歓談

7) 閉 会

○参加者 JAPAN PACK 2023 出展者・主催関係者、官公庁、関連団体、その他

○参加人数 319名



5. 学生向けイベント「包装業界ガイダンス・見学ツアー」

〇日 時 2023年10月4日(水)~6日(金) 10:30~12:00 ※3日間

〇会 場 1) ガイダンス:東京ビッグサイト・東3・6ホール内「プレゼン会場A・B」

2) 見学ツアー:東京ビッグサイト・東展示棟(展示会場内)

(株)東京自働機械製作所、PACRAFT(株)、(株)フジキカイ

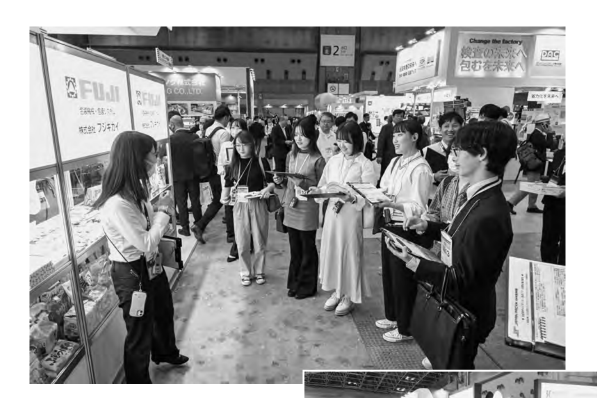
○来場対象 ・2025 年度に就職希望の学生(大学3年生等)

・業界研究や企業研究などを行っている学生(大学1・2年生等)

・日本で就職希望の外国人留学生

・包装業界に興味関心の高い第二新卒や教育機関の教職員

○参加人数 20名/3日間



6. JAPAN PACK AWARDS 2023 表彰式

○日 時 2023年10月4日(水) 13:30~14:00

○会 場 東京ビッグサイト・東6ホール「自動化ステージ」

○審査委員 西田 麻美 (株)プラチナリンク 代表取締役社長/工学博士

下田 達也 下田特許事務所 弁理士/所長

梅森 輝信 (一社)日本包装機械工業会 顧問

石谷 孝佑 (一社)日本食品包装協会 理事長/農学博士

浅野 博 関東職業能力開発大学校 教授/工学博士

田中 隆充 岩手大学 教授/工学博士

野田 治郎 野田治郎技術士事務所 所長/技術士

武田 則秋 (株)日刊工業新聞社 デジタルメディア局長

	応募名・製品名	出展者名
大 賞	包装フィルム用 UV レーザプリンタ FP-1000 シリーズ	株式会社キーエンス
優秀賞	ツイン給袋自動包装機 GP-E200W 型	ゼネラルパッカー株式会社
優秀賞	ネック搬送式充填巻締機 BTW-610MS	靜甲株式会社
優秀賞	HyperScope	PACRAFT 株式会社
優秀賞	トレーシーラー QX-500	株式会社イシダ
優秀賞	小型ペットボトル用成形充填機 SB シリーズ機	四国化工機株式会社
優秀賞	吸湿くん EX	丸東産業株式会社
優秀賞	デュアル連続式サーマルプリンタ「DT2000c」	イーデーエム株式会社
応募製品	英 語 名 The XTS: No Cable Technology (NCT) 日本語名 非接触給電型リニア搬送システム NCT	ベッコフオートメーション株式会社
応募製品	カルフレッシュ(英字表記:CALFRESH)	王子エフテックス株式会社
応募製品	ノンラミパック	株式会社ジェイビーエフサプライ
応募製品	ペーパーエアークッション	株式会社アスウィル
応募製品	Omori Webパーツカタログ	大森機械工業株式会社
応募製品	NEO2000	株式会社第一包装機製作所
応募製品	紙エール® サスティナブルパッケージ	株式会社イムラ
応募製品	FBP-850-WSV	ベストパック株式会社
応募製品	ミナダン エコエル	酒井化学工業株式会社
応募製品	金属検出センサー組込み型横ピロー包装機	日本ポリスター株式会社
応募製品	TWFX_Z 縦型ピロー包装機	株式会社東京自働機械製作所
応募製品	UV レーザーマーカー Domino U510	ブラザー工業株式会社



7. 特別企画『環境に配慮した包装技術と未来』

1) セミナー

〇日 時 2023年10月5日(木) 12:00~13:00

○会場 東京ビッグサイト・東3ホール「環境ステージ」

○登壇者 松田 修成 (株)東洋紡パッケージング・プラン・サービス シニアアドバイザー

橋本 哲 (株)イシダ 第一開発部 包装開発一課 課長

有賀 政行 大森機械工業(株) 営業本部 営業第1部 第1課 チーフ

窪井 宏行 (株)川島製作所 商品開発部 次長

○参加人数 168 名





2) 会場巡回ツアー

〇日 時 2023年10月5日(木) 13:15~14:30/15:00~16:15

○会 場 東京ビッグサイト・東展示棟(展示会場内)

○訪問先 (株)イシダ、大森機械工業(株)、(株)川島製作所、包装ライフサイクルコーナー

○コンタクター 松田 修成 (株)東洋紡パッケージング・プラン・サービス シニアアドバイザー

○参加人数 36名



8. 会場巡回ツアー『センス・オブ・ワンダーツアー』

○日 時 2023年10月6日(金) 13:00~14:00

○会 場 東京ビッグサイト・東展示棟(展示会場内)

○コンダクター 宝坂 健児 ジェイパックワールド(株) 代表取締役社長

(一社)日本包装機械工業会「P&M通信」編集局長

○参加人数 18名



9. 包装学校 50 周年記念行事

○日 時 2023年10月5日(木) 14:30~16:30

○会場 東京ビッグサイト・会議棟「605・606」

○次 第 1)学校長祝辞

大森 利夫 (一社)日本包装機械工業会 会長

2) 歴代包装学校講師 功労賞授与

槌屋 治紀 (株)システム技術研究所 所長

水口 眞一 水口技術士事務所 所長

吉川 雅之 元・産業能率大学 経営学部 教授

3) 基調講演

テーマ:ロボットによるハンドリングとマニピュレーション

講 師:相山 康道 筑波大学 システム情報系 知能機能工学域 教授

4) パネルディスカッション

テーマ: 包装におけるロボットの未来~食品工場の自動化~

登壇者:武田 則秋 (株)日刊工業新聞社 デジタルメディア局長

西田 麻美 (株)プラチナリンク 代表取締役社長

東京国際工科専門職大学 情報工学科 准教授

木下 喜平 (株)京都製作所 代表取締役社長

小杉 和寬 (株) Mizkan Holdings 生產技術本部 部長

丹羽 輝 (株)日本能率協会コンサルティング

生産コンサルティング事業本部 チーフ・コンサルティング

○参加人数 80名



10. 包装学校 50 周年記念祝賀会

○日 時 2023年10月5日(木) 17:00~18:00

○会 場 アルポルト東京ビッグサイト店

○次 第 1)開 会

2)挨拶・乾杯

古城 美武 (一社)日本包装機械工業会 包装学校長代理

3) 功労賞受賞者挨拶

4) 歓談

5) 閉会の辞

一岡 幹朗 (一社)日本包装機械工業会 包装学校企画運営委員長

○参加人数 65名





11. 各種講演会・セミナー

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会 場 自動化ステージ・環境ステージ

○講演数 38 講演○聴講者数 3,653 名

【基調講演】

	10月3日(火)		
時間	テーマ	講師	
	環境ステージ [東3ホー	-JV]	
11:00 ~ 12:00	資源循環経済政策について	田中 将吾 経済産業省 産業技術環境局 資源循環経済課長	
	自動化ステージ[東6ホール]		
11:00 ~ 12:00	製造業 DX について	松高 大喜 経済産業省 製造産業局 製造産業戦略企画室 室長補佐	

【特別講演】

10月3日(火)			
時間	テーマ	講師	
	環境ステージ [東3ホール]		
13:00 ~ 14:00	味の素グループのサステナビリティ戦略	森島 千佳 味の素(株) 執行役常務	
自動化ステージ[東6ホール]			
13:00 ~ 13:50	(株)明治の菓子工場における自動化の実態と DX 化への提言	伊田 覚 (株)明治 執行役員 モノづくり戦略副本部長	

	10 月 4 日 (水) 環境ステージ [東 3 ホール]	
時間	テーマ	講師
13:10 ~ 14:10	食品・容器包装業界における持続可能な社会の ための取組	川端 匡 農林水産省 大臣官房 新事業・食品産業部 外食・食文化課 食品ロス・リサイクル対策室 課長補佐

10月6日(金)			
時間	テーマ	講師	
	環境ステージ[東3ホール]		
10:30 ~ 11:15	企業連携による使用済みプラスチック循環社会 への挑戦	横井 恒彦 (株)アールプラスジャパン 代表取締役社長	
	自動化ステージ [東6ホール]		
10:30 ~ 11:20	「Well-being 実現に向けた日清食品における変革」 〜日清食品が考える働き方改革・社会課題の解決 を実現する打ち手とは?〜		





【Special Session(English lecture)】

10月3日(火) 自動化ステージ [東6ホール]		
時間	テーマ	講師
15:40 ~ 16:20	Aiming for Easy-to-Introduce Automation in the Packaging Fields	Dr. Kiyonori Inaba FANUC CORPORATION Executive Managing Officer General Manager, ROBOT Business Division
16:20 ~ 16:50	Introduction of recent legislation on plastic packaging and waste in Japan and future directions	Mr. Shusei Matsuda TOYOBO PACKAGING PLANNING SERVICES, INC. Senior Advisor (Former General Manager of Technology Management Dept.)

【特別企画】

10月3日(火) 環境ステージ [東3ホール]		
時間	テーマ	登 壇 者
	【CLOMA パネルディスカッ	ション】
	日本のサーキュラーエコノミーを牽引する ~ CLOMA メンバーの取り組み~	柳田 康一〈コーディネーター〉 CLOMA 事務局 技術統括
	ネスレのサステナブルパッケージの取り組み	嘉納 未來〈パネリスト〉 ネスレ日本(株) 執行役員 コーポレートアフェアーズ統括部
14:30 ~ 16:30	プラスチック資源循環に向けた日用品業界の取り組み紹介	田村 英子〈パネリスト〉 花王(株) 包装技術研究所 上席主任研究員
	持続可能なプラスチック利用に向けた イオンの取組	鈴木 隆博〈パネリスト〉 イオン(株) 環境・社会貢献部 部長
	資源循環を軸にした互助共助の仕組みづくり への挑戦	田部井進一〈パネリスト〉 アミタ(株) 代表取締役

10月5日(木) 環境ステージ [東3ホール]		
時 間	テーマ	講師
	【包装ライフサイクルセッ	ション】
	持続可能な社会の実現にむけて DNP 環境配慮パッケージング GREENPACKAGING と DNPGREEN サポートプログラム	宇都宮由花 大日本印刷(株) Life デザイン事業部 IPC ビジネ スデザイン本部 環境ビジネス推進部 1 G
10:10 ~ 11:30	持続可能な社会の実現に向けてパッケージで できること	三瓶 謙二 TOPPAN(株) 生活・産業事業本部 SX 推進セン ター SX 事業開発本部 戦略チーム
10.10 ~ 11.30	禁忌品古紙の回収・再利用システムの構築について	三浦 高弘 王子ホールディングス(株) イノベーション推進 本部パッケージング推進センター・上級研究員
	プラスチック容器包装の資源循環・環境配慮	久保 直紀 プラスチック容器包装リサイクル推進協議会 専務理事
	【環境に配慮した包装技術。	と未来】
	CTC(チャージコンパクション)技術による 減プラと生産性向上	橋本 哲 (株)イシダ 第一開発部 包装開発一課 課長
12:00 ~ 13:00	包装機メーカーに出来ること 〜環境に配慮した包装資材(紙化)および包装 資材の削減について〜	有賀 政行 大森機械工業(株) 営業本部 営業第1部 第1課 チーフ
	脱炭素社会と循環型社会の実現に向けて	窪井 宏行 (株)川島製作所 商品開発部 次長

10月5日(木) 自動化ステージ [東6ホール]		
時間	テーマ	登 壇 者
	【loT パネルディスカッシ	/ョン】
10:20 ~ 11:50	包装機械の IoT と今後の展望	宝坂 健児〈コーディネーター〉 ジェイパックワールド(株) 代表取締役社長
		田丸 慎司〈パネリスト〉 味の素食品(株) 技術本部 技術開発部 包装技術開発グループ 兼 DX 戦略推進部 ICT 情報システムグループ
		岡部 忠〈パネリスト〉 (地独)東京都立産業技術研究センター 開発本部 情報システム技術部 IoT 情報システム グループ 主任研究員
		藤田 智之〈パネリスト〉 三菱電機(株) 名古屋製作所 FA システム第三部 マイクロ PC 開発第一課 課長
		福井 健二〈パネリスト〉 (一社)日本包装機械工業会 技術委員会 IoT WG リーダー
		田中 敦〈パネリスト〉 (一社)日本包装機械工業会 技術委員会 IoT WG メンバー

10月6日(金) 環境ステージ [東3ホール]			
時 間	テーマ	講師	
	【CLOMA セッション(第1部)】		
11:45 ~ 12:05	多層技術、二重容器から環境対応へ進化した 今までにない画期的な容器『スポッと Eco ボトル』	吉田攻一郎 キョーラク(株) パッケージング事業部 シニアマネジャー	
12:05 ~ 12:25	環境配慮型、A-PET プラスチックカップのご紹介	寺川 雄介 東名化学工業(株) 営業部・開発統括チームリーダー	
12:25 ~ 12:45	新しい脱プラパッケージ 〜パルプ発泡成形品/ PaperFoam® のご紹介〜	今井 宏樹 NISSHA (株) 産業資材事業部事業戦略部 ecosense molding 推進グループ	
	【 CLOMA セッション(第	2部)】	
13:15 ~ 13:35	廃プラスチックのケミカルリサイクルと 未来の理想像	野田 修嗣 環境エネルギー(株) 代表取締役	
13:35 ~ 13:55	プラスチックゴミゼロへの挑戦	前原 志保 グンゼ(株) プラスチックカンパニー営業統括部 リモート営業開発課 課長	
13:55 ~ 14:15	プラスチックマテリアルリサイクル技術 ~静電選別技術~	井関 康人 三菱電機(株) 営業本部 事業推進部 リサイクル共創センター センター長	
	【 CLOMA セッション(第	3部)】	
14:45 ~ 15:05	デジタル印刷を用いた軟包装材の包材ロス削減について	吉田 潤一 福島印刷工業(株) 営業戦略本部マーケティング部 開発室長	
15:05 ~ 15:25	木材パルプから作られる機能性フィルム・環境 対応素材	杉山 公寿 レンゴー(株) 化学品・セルロース商品開発本部 副本部長	
15:25 ~ 15:45	海洋プラスチックごみ問題に挑む 企業アライアンス "CLOMA"	渡辺 真司 CLOMA 事務局	

	10月6日(金) 自動化ステージ [東6ホール]		
時間	テーマ	講師	
	【製パン製菓技術トレンドセッション】		
14:30 ~ 14:50	ベーカリー業界の現状と機器のご紹介	沼澤 伸能 三幸機械(株) 営業部	
14:50 ~ 15:10	弊社取り扱い主力商品の紹介	飯田 彰 (株)飯田製作所 営業部 次長	
15:10 ~ 15:30	製パン製菓業界へ向けた 「スマートファクトリー化提案」	川瀬 輝雄 (株)マスダック 食品機械統括本部長	
15:30 ~ 16:00	MOBAC SHOW 2025 開催案内	(協組)日本製パン製菓機械工業会	

【日本包装機械工業会セミナー】

	10月4日(水)		
時間	テーマ	講師	
	環境ステージ [東3ホー	-JV]	
14:40 ~ 15:30	環境にやさしいバイオマスプラスチックの 医薬品用 PTP 包装への適用拡大に向けて	細越 淳来 アステラス製薬(株) CMC デベロップメント 製剤研究所 包装・デバイス研究室	
	自動化ステージ [東6ホール]		
11:50 ~ 12:40	食品工場に向けた DX ソリューション	谷津 弦也 アンリツ(株) 環境計測カンパニー 新事業推進室 DX ソリューション部	
	画像 IoT プラットフォーム「FORXAI」で 実現する食品工場 DX	今井 利幸 コニカミノルタ(株) FORXAI 事業統括部 事業推進部 マネジャー 技術士 (機械部門)	

【JAPAN PACK セミナー】

10月3日(火) 自動化ステージ [東6ホール]		
時間	テーマ	講師
14:20 ~ 15:10	AI ビジョンとロボットで食品業界の未来を つかむ	中川友紀子 (株)アールティ 代表取締役

10月4日(水)			
時間	テーマ	講師	
	環境ステージ〔東3ホー	-JV]	
	化粧品業界における容器包装の環境配慮について	松本 州平 日本化粧品工業会 サステナビリティ推進委員会 容器包装部会長 花王(株) 包装技術研究所 室長	
10:30 ~ 11:20	KOSE が取り組んだ環境配慮設計事例の紹介	加川 泰央 日本化粧品工業会 サステナビリティ推進委員会 容器包装部会 委員 (株)コーセー 商品デザイン部設計開発室 室長	
11:50 ~ 12:40	持続可能な未来のための食品システムの変革	鍜治 葉子 日本テトラパック(株) マーケティングディレクター	
16:00 ~ 16:50	海外の最近の包装事情と予想される動き	松田 修成 (株)東洋紡パッケージング・プラン・サービス シニアアドバイザー	
	自動化ステージ[東6ホール]		
10:30 ~ 11:20	最新スマート工場における自動化技術と 環境配慮の取組事例	箕輪 巧 (株)ニチレイフーズ 生産統括部 技術戦略部長	
14:40 ~ 15:30	デジタルプリントを起点としたビジネス展開に ついて	石橋 賢一 TOPPAN(株) 西日本事業本部 九州事業部 企画販促本部 販売促進部 販売促進チーム 課長	

10月5日(木)		
時間	テーマ	講師
	環境ステージ [東3ホー	-JV]
13:30 ~ 14:20	包装なしでは語れない冷凍食品	三浦 佳子 (一社)日本冷凍食品協会 広報部長
14:50 ~ 15:40	環境問題から見える学校教育	關口 寿也 全国小中学校環境教育研究会 会長/ 東京都多摩市立連光寺小学校 校長
16:10 ~ 17:00	ライオンのプラスチック資源循環への取組み	中川 敦仁 ライオン(株) サステナビリティ推進部
	自動化ステージ[東6ホ	− JV]
12:20 ~ 13:10	生産現場の IoT 化による生産性向上と 未来のモノづくりに対する DX 化	石田 昭 オムロン(株) インダストリアルオートメーション ビジネスカンパニー ソリューション営業本部 オートメーションセンタ技術部 西部技術課
13:40 ~ 14:30	食品産業の労働生産性の向上について	丹羽 輝 (株)日本能率協会コンサルティング 生産コンサルティング事業本部
15:00 ~ 15:50	デジタルマニュファクチャリングの取り組み	市岡 裕嗣 三菱電機(株) 名古屋製作所 ソフトウエアシステム部 部長

10月6日(金) 自動化ステージ [東6ホール]		
時間	テーマ	講師
11:50 ~ 12:40	ユーザとメーカで実現する包装機械を活用した 効率的で安全な作業	福田 隆文 長岡技術科学大学 名誉教授
13:10 ~ 14:00	中小惣菜製造企業へのロボフレと合本主義による 最先端技術の高速社会実装 — AI・ロボット・デジタルツイン・量子コンピューター	(一社)日本惣菜協会







12. 出展者によるプレゼンテーション

- ○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)
- ○会場 プレゼン会場A・B

【出展者プレゼン】

	10月3日(火)		
時間	テーマ	講師	
	プレゼン会場A〔東3ホ	ー ル]	
13:30 ~ 14:15	軟包装材料のトレンド 食の安心・安全と 改正食品衛生法、そして環境負荷低減	坂田 亮 軟包装衛生協議会 常務理事	
14:35 ~ 15:20	インラインカラー測定システム〝デルタカム〞の DX 運用提案	魚井 毅 日本ボールドウィン(株)Package&Offset 事業部	
プレゼン会場B[東6ホール]			
14:30 ~ 15:15	コレだ!と感じるコンパクトでアルミ包装対応の 金属検出機のこ紹介	牧野 良保 新東工業(株) テクノアイプロジェクトチーム チームリーダー	

	10月4日(水)		
時間	テーマ	講師	
	プレゼン会場A [東3ホール]		
13:30 ~ 14:15	ここをおさえたい! EU・北米向け食品接触材 規制基本の内容と留意点	松本 貴章 テュフ ラインランド ジャパン(株) 製品事業部 ソフトライン&ハードライン部 営業	
プレゼン会場B [東6ホール]			
14:30 ~ 15:15	目視からどう変わる?パッケージ検査の自動化を 実現する最新の AI「エッジラーニング」	川田 正之 コグネックス(株) 製品マーケティング部	

10月5日(木)		
時間	テーマ	講師
	プレゼン会場A〔東3ホ	ー ル]
14:30~15:15 食品容器包装に HACCP を適用するポイント ~容器包装の特殊性を踏まえた構築~ 横尾 一好 日本規格協会ソリューションズ(株) 審査登録事業部 主任審査員		日本規格協会ソリューションズ(株)
	プレゼン会場B[東6ホ	ール]
13:30 ~ 14:15	ファナックロボットの最新技術について	森岡 昌宏 ファナック(株) ロボット事業本部 ロボット機構研究開発本部 技師長

	10月6日(金)		
時間	テーマ	講師	
	プレゼン会場A〔東3ホ	ー ル]	
14:30 ~ 15:15	FSSC22000 Ver.6 への対応 〜食品製造業の現場の具体例を中心に〜	馬渕 恭子 日本規格協会ソリューションズ(株) 審査登録事業部 主任審査員	
	プレゼン会場B[東6ホール]		
13:30 ~ 14:15	 最新テクノロジーを用いたリニア搬送システムと 活用事例のご紹介	小平 克巳 ベッコフオートメーション(株) ソリューション・セールス・エンジニア	

【ピッチプレゼン】※スタートアップ&アカデミックエリア出展者対象

	10月4日(水)		
時間	テーマ	講師	
	プレゼン会場A〔東3ホ	− <i>JV</i>]	
10:30 ~ 10:55	実は珍しい?プラスチックや PFAS を含まない 紙製容器	畑井 幸二 オーミケンシ(株) 環境素材事業本部 開発部 担当部長	
11:15 ~ 11:40	合成紙ユポ®における環境配慮型製品および 開発事例の紹介	中村 綱 (株)ユポ・コーポレーション 開発部 部長	
	プレゼン会場B〔東6ホ	- <i>JV</i>]	
11:20 ~ 11:45	「最小ユニットでの AI 開発」 〜自分一人で始めて、最速で精度を上げる方法〜	遠藤 俊策 (株) APTO CDO(Chief Development Officer)	
12:05 ~ 12:30	企業が AI でビジネスを成長させるために やるべきことは何か	古川 祐督(株)モルフォ Al ソリューションズ事業管掌執行役員	

	10月5日(木)		
時間	テーマ	講師	
	プレゼン会場A〔東3ホ	ール]	
11:20 ~ 11:45	ウェットコートによるウルトラハイバリアの開発	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
12:05 ~ 12:30	製品単位の LCA / CFP 算定プラットフォーム LCA Plus	荒川 朋也 三井物産 LCA Plus LCA Plus 事業推進チーム プロジェクトマネージャー	
	プレゼン会場B[東6ホ	-JV]	
10:30 ~ 10:55	検品工程を完全自動化! 検査に留まらない検査システムをこ紹介!	萩原 啓悟 (株)フツパー ビジネス開発本部 関東支社長	
11:15 ~ 11:40	触覚センサーを活用した検品・品質管理 ソリューション	濃野 友紀 (株)FingerVision CEO	

【集中企画プレゼン】※自動化・環境ソリューションコーナー参加者対象

10月3日(火) プレゼン会場A [東3ホール]		
時 間	テーマ	講師
10:30 ~ 10:50	~人手不足解消~ 効率アップと利益確保!!	矢部 裕太 ダックエンジニアリング(株) SE 本部 主任
	次世代製袋機 〜全自動で省力化を行い、人手不足解消〜	高松 博 (株) New IWASHO 技術生産本部 常務取締役

10月4日(水) プレゼン会場A [東3ホール]				
時間	テーマ	講師		
12:00 ~ 12:25	~人手不足解消~ 効率アップと利益確保!!	矢部 裕太 ダックエンジニアリング(株) SE 本部 主任		
	次世代製袋機 〜全自動で省力化を行い、人手不足解消〜	高松 博 (株) New IWASHO 技術生産本部 常務取締役		

	10月6日(金) プレゼン会場A	[東3ホール]
時間	テーマ	講師
11:20 ~ 11:45	新製品「AI キズ検査システム」の紹介	坂本 裕樹 (株)ケーテー製作所 技術開発部 電気設計グループ グループリーダー

企画展示コーナー

1. MOBAC SHOW パビリオン

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東5ホール

〇出展者 (株)愛工舎製作所、(株)飯田製作所、関東混合機工業(株)

(株)コトブキベーキングマシン、三幸機械(株)、千代田金属工業(株)、(株)ネクスト 正城機械(株)、(株)マスダック、(協組)日本製パン製菓機械工業会(以上、10社・団体)





2. CLOMA パビリオン

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会 場 東京ビッグサイト・東3ホール

○出展者 アスカカンパニー(株)、環境エネルギー(株)、(株)環境経営総合研究所、キョーラク(株)

グンゼ(株)、(株)コーレンス、シグマ紙業(株)、水性フレキソ促進協議会、東都成型(株)

東名化学工業(株)、東洋インキ(株)、NISSHA(株)、日本コパック(株)

発泡スチロール協会、福島印刷工業(株)、(株)平和化学工業所、北海製罐(株)

三菱電機(株)、レンゴー(株)、CLOMA 事務局(以上、20 社・団体)





3. 自動化・環境ソリューションコーナー (パネル・動画展示)

〇日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東5ホール

○出展者 イーデーエム(株)、大森機械工業(株)、(株)川島製作所、(株)ケーテー製作所 シデル・ジャパン(株)、澁谷工業(株)、ストラパック(株)、ゼネラルパッカー(株) ダックエンジニアリング(株)、(株)東京自働機械製作所、(株)東陽機械製作所 (株)トパック、日新電子工業(株)、日本ポリスター(株)、(株)New IWASHO PACRAFT(株)、(株)古川製作所、マキー・エンジニアリング(株)、(株)三橋製作所 大和製衡(株)(以上、20 社)





4. スタートアップ&アカデミックエリア

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東5ホール

○出展者 (株) APTO、ei3 ジャパン、イノテック(株)、オーミケンシ(株)、(有)三幸電機製作所 西村製作(株)、(株)バリッジ、VPAK(株)、(株) FingerVision、(株)フツパー 三井物産 LCA Plus、山形大学 硯里研究室、(株)モルフォ AI ソリューションズ

(株) ユポ・コーポレーション (以上、14 社・機関)





5. 包装ライフサイクルコーナー

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東3ホール

○特別協賛 王子ホールディングス(株)、大日本印刷(株)、TOPPAN(株)

○協 賛 大森機械工業(株)、(株)川島製作所、日本製紙(株)

プラスチック容器包装リサイクル推進協議会

○協 力 日本化粧品工業会、日本石鹸洗剤工業会

○監修 大日本印刷(株)





6. 自動化ステージ

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東6ホール

○対 象 自動化関連講演・セミナー、JAPAN PACK AWARDS 2023 表彰式、その他



7. 環境ステージ

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東3ホール

○対 象 環境関連講演・セミナー、その他





8. プレゼン会場 A・B

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東3、6ホール主催者事務室

○対 象 出展者プレゼン、ピッチプレゼン、集中企画プレゼン、その他





9. JAPAN PACK AWARDS 2023 受賞製品パネル展示コーナー

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東5ホール





10. 包装相談コーナー

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会 場 東京ビッグサイト・東5ホール



11. 就活サポートコーナー

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東5ホール



12. 学生支援コンシェルジュ

〇日 時 2023年10月3日(火)~6日(金) 13:00~16:00

○会場 東京ビッグサイト・東5ホール「就活サポートコーナー」およびオンライン

13. 包装学校ブース

○日 時 2023年10月3日(火)~6日(金)

○会場 東京ビッグサイト・東5ホール



パブリシティ

1. 記者発表会

○日 時 2023年8月23日(水) 15:00~16:00

○会 場 包装機械会館 2 階会議室(東京都中央区)

○次 第 1)開 会

2) 正副実行委員長および登壇者紹介

3) 主催者挨拶古川 雅章 JAPAN PACK 2023 実行委員長

4) 主要企画内容とその背景

金澤 信 (一社)日本包装機械工業会 専務理事

5) 開催概要と見どころ 阿部 公拓 (一社)日本包装機械工業会 事務局次長

6)技術的な傾向と特徴 桝矢 隆一 (一社)日本包装機械工業会 技術部 部長

7)質疑応答

8) 閉 会

○参加者 61 名/55 媒体

出席媒体

No.	媒体名	No.	媒体名	No.	媒体名
1	冷凍食品新聞	19	ラベル新聞	37	週刊包装タイムス
2	物流ニッポン	20	薬事日報	38	週刊ビューロウ
3	日本食糧新聞	21	見本市展示会通信	39	週刊日用品化粧品新聞
4	日本経済新聞	22	プリント&プロモーション	40	週刊通販新聞
5	東京石鹸商報	23	フィルム・ニュース	41	週刊金属産業新聞
6	段ボール事報	24	パンニュース	42	週刊菓子食品新聞
7	食品産業新聞	25	農村ニュース	43	週刊印刷新報
8	食品経済新聞	26	日本包装技術協会	44	週刊 Future
9	商経アドバイス	27	日刊工業新聞	45	ザ・フード エンジニアリング タイムス
10	商業施設新聞	28	日刊板紙段ボール新聞	46	コンバーテック
11	週刊水産新聞	29	日刊日本農業新聞	47	月刊生産財マーケティング
12	週刊ストアジャパン	30	日刊紙業通信	48	月刊流通&コンピューター
13	紙之新聞	31	デーエフサロン	49	月刊ベーカーズタイムス
14	月刊食品包装	32	全国食鳥新聞	50	月刊プリテックステージ
15	月刊潤滑経済	33	食品新聞	51	月刊フードニュース
16	月刊プラスチックス	34	週刊麺業新聞	52	月刊低温流通
17	月刊 JPACKWORLD	35	週刊物流ウィークリー	53	robot digest(ロボット ダイジェスト)
18	鶏鳴新聞	36	週刊石鹸日用品新報	54	MONOist
				55	P & M通信

2. 掲載結果

1) 実施概要記者発表会~展示会開催前

○新聞・雑誌 78件

No.	掲載日		No.	掲載日	媒 体 名
1	8月24日		40	9月15日	
2	8月25日	段ボール事報	41	9月15日	コンバーテック
3	8月25日	日刊速報冷食タイムス	42	9月15日	印刷雑誌
4	8月28日	菓子食品新聞	43	9月15日	PACK & BOX
5	8月29日	日刊速報水産タイムス	44	9月17日	板紙段ボール新聞
6	8月29日	冷食タイムス	45	9月18日	菓子食品新聞
7	8月29日	週刊農機新聞	46	9月18日	製菓時報
8	8月31日	印刷新報	47	9月19日	日刊工業新聞
9	8月31日	紙之新聞	48	9月19日	日刊工業新聞
10	8月31日	Event Biz	49	9月19日	農村ニュース
11	9月1日	全国食鳥新聞	50	9月21日	日本経済新聞
12	9月1日	ラベル新聞	51	9月22日	食品新聞
13	9月1日	印刷情報	52	9月22日	商経アドバイス
14	9月1日	印刷情報	53	9月24日	日本計量新報
15	9月1日	月刊食品工場長	54	9月24日	NIKKEI DESIGN
16	9月1日	見本市展示会通信	55	9月25日	日刊工業新聞
17	9月4日	菓子食品新聞	56	9月25日	新聞之新聞
18	9月4日	日本食糧新聞	57	9月25日	PRITEC STAGE NEWS
19	9月4日	包装タイムス	58	9月25日	印刷センター
20	9月4日	日本印刷新聞	59	9月25日	週刊水産新聞
21	9月4日	日本商業新聞	60	9月25日	フードニュース
22	9月5日	食品包装	61	9月27日	日本経済新聞
23	9月5日	パンニュース	62	9月27日	日本経済新聞
24	9月5日	冷食とチルド	63	9月27日	日本経済新聞
25	9月5日	農村ニュース	64	9月27日	日本経済新聞
26	9月5日	PRITEC STAGE NEWS	65	9月27日	日本経済新聞
27	9月7日	物流ウィークリー	66	9月27日	日本経済新聞
28	9月10日	ベーカーズタイムス	67	9月28日	日本経済新聞
29	9月11日	包装タイムス	68	9月29日	日本経済新聞
30	9月11日	日本食糧新聞	69	9月27日	製菓製パン
31	9月11日	菓子食品新聞	70	9月28日	印刷新報
32	9月11日	日用品化粧品新聞	71	9月29日	日経 MJ
33	9月11日	油業報知新聞	72	9月30日	日本物流新聞
34	9月14日	月刊計装	73	9月30日	東京石鹸商報
35	9月15日	ラベル新聞	74	10月1日	PHARM TECH JAPAN
36	9月15日	鶏鳴新聞	75	10月2日	日本食糧新聞
37	9月15日	印刷ジャーナル	76	10月2日	包装タイムス
38	9月15日	ソイフードジャーナル	77	10月2日	包装タイムス
39	9月15日	麺業新聞	78	10月2日	日刊工業新聞

○オンライン 169件

No.	掲載日	媒 体 名	No.	掲載日	媒 体 名
1	8月24日	ニコニコニュース	86	9月15日	@DIME(アットダイム)
2	8月24日	DX.WITH	87	9月15日	東洋経済オンライン
3	8月24日 8月24日	読売新聞オンライン ハピママ*	88	9月15日 9月15日	DX.WITH ニコニコニュース
5	8月24日	エキサイトニュース	90	9月15日	<u> </u>
6	8月24日	NewsCafe(ニュースカフェ)	91	9月15日	現代ビジネス
7	8月24日	Infoseek ニュース(インフォシークニュース)	92	9月15日	BIGLOBE ニュース
8	8月24日	時事ドットコム	93	9月15日	Mapion ニュース
9	8月24日	@nifty ビジネス	94	9月15日	Fresh eye = ユース
10	8月24日	マピオンニュース	95	9月15日	BtoB プラットフォーム業界チャンネル BtoB プラットフォーム業界チャンネル
11	8月24日 8月24日	STRAIGHT PRESS(ストレートプレス) PRESIDENT Online(プレジデントオンライン)	96	9月15日 9月15日	BIOB ノラットノオーム業界テャノネル SEOTOOLS
13	8月24日	JBpress (ジェイビープレス)	98	9月15日	おくたま経済新聞
14	8月24日	Fresh eye ニュース	99	9月15日	財経新聞
15	8月24日	ジョルダンニュース!	100	9月15日	NEWPRINET
16	8月24日	TRAICY (トライシー)	101	9月15日	PJ web news【印刷ジャーナル】
17 18	8月24日 8月24日	CREA WEB フジテレビュー!!	102	9月15日 9月19日	薬事日報 NEWS PICKS
19	8月24日	暮らしニスタ(クラシニスタ)	103	9月19日	読売新聞オンライン
20	8月24日	eltha (エルザ)	105	9月19日	NewsCafe (ニュースカフェ)
21	8月24日	とれまがニュース	106	9月19日	CNET JAPAN(シーネットジャパン)
22	8月24日	SEOTOOLS	107	9月19日	エキサイトニュース
23	8月24日	30min. サンゼロミニッツ	108	9月19日	ZDNet Japan
24	8月24日	産経ニュース 東洋経済オンライン	109	9月19日	時事ドットコム
25 26	8月24日 8月24日	 iza (イザ!)	110	9月19日 9月19日	RBBTODAY @nifty ビジネス
27	8月24日 8月24日	12a (イリ!) @DIME(アットダイム)	112	9月19日	マピオンニュース
28	8月24日	NEWPRINET	113	9月19日	Fresh eye ニュース
29	8月24日	PRINT&PROMOTION	114	9月19日	@DIME(アットダイム
30	8月24日	日刊工業新聞	115	9月19日	BIGLOBE = 1 - Z
31	8月24日	ジェイパックワールド	116	9月19日	JBpress (ジェイビープレス)
32 33	8月25日 8月25日	PJ web news【印刷ジャーナル】 日本印刷新聞	117 118	9月19日 9月19日	STRAIGHT PRESS(ストレートプレス) PRESIDENT Online(プレジデントオンライン)
34	8月25日	加工技術研究会	119	9月19日	Techable(テッカブル)
35	8月25日	LOGISTICS TODAY	120	9月19日	ニコニコニュース
36	8月25日	PHARM TECH JAPAN ONLINE	121	9月19日	SEOTOOLS
37	8月25日	PJ web news【印刷ジャーナル】	122	9月19日	とれまがニュース
38	8月28日	週刊農機新聞	123	9月19日	東洋経済オンライン
39 40	8月28日 8月31日	MATERIAL FLOW PLUS MONOist	124 125	9月19日 9月19日	GREE ニュース おたくま経済新聞
41	8月31日	MONOist	126	9月19日	財経新聞
42	9月1日	日本食糧新聞	127	9月19日	現代ビジネス
43	9月1日	日本食糧新聞	128	9月19日	日刊工業新聞
44	9月1日	日本食糧新聞	129	9月19日	日刊工業新聞
45	9月1日	日本食糧新聞	130	9月19日	LOGISTICS TODAY
46	9月1日	日本食糧新聞	131	9月20日	NEWS PICKS
47 48	9月1日 9月1日	日本食糧新聞日本食糧新聞	132	9月20日 9月20日	日経速報ニュース日本経済新聞
49	9月1日	日本食糧新聞	134	9月20日	日本経済新聞
50	9月1日	日本食糧新聞		9月20日	PJ web news【印刷ジャーナル】
51	9月1日	NEWPRINET	136	9月20日	NEWPRINET
52	9月1日	日本食糧新聞	137	9月21日	日本経済新聞
53	9月4日	金属産業新聞	138	9月21日	PJ web news【印刷ジャーナル】
54 55	9月4日 9月4日	菓子食品新聞 日本食糧新聞	139 140	9月21日 9月21日	PRINT & PROMOTION 加工技術研究会
56	9月4日	robot digest	140	9月21日 9月22日	NEWPRINET
57	9月6日	JUNTSU NET 21	142	9月22日	食品新聞
58	9月6日	NEWPRINET	143	9月25日	日刊工業新聞
59	9月6日	NEWPRINET	144	9月25日	NEWPRINET
60	9月6日	NEWPRINET	145	9月25日	日本食糧新聞
61	9月6日 9月6日	NEWPRINET NEWPRINET	146 147	9月25日 9月25日	日本食糧新聞 東日新聞
63	9月6日	NEWPRINET	148	9月25日	ROBOT BUSINESS NEWS
64	9月6日	robot digest	149	9月26日	HEAD TOPICS
65	9月8日	DPTRENDS	150	9月27日	日経速報ニュース
66	9月11日	日本食糧新聞	151	9月27日	日経速報ニュース
67	9月11日	日本食糧新聞	152	9月27日	日本経済新聞
68 69	9月11日 9月11日	印刷タイムス 菓子食品新聞	153 154	9月27日 9月27日	日本経済新聞 日本経済新聞
70	9月11日	来于良印利国 NEWPRINET	155	9月27日	日本経済新聞
71	9月12日	PRINT & PROMOTION	156	9月27日	日本経済新聞
72	9月12日	加工技術研究会	157	9月27日	日本経済新聞
73	9月13日	PJ web news【印刷ジャーナル】	158	9月27日	日本印刷新聞
74	9月14日	オートメーション新聞	159	9月30日	あなたの静岡新聞 Piz A NOVA by ロガエ業 発問社
75 76	9月15日 9月15日	読売新聞オンライン 朝日新聞デジタルマガジン& [and]	160 161	10月2日 10月2日	Biz・NOVA by 日刊工業新聞社 日本食糧新聞
77	9月15日	射口利用アンダルマガラン& [and] 産経ニュース	162	10月2日	日本食糧新聞
78	9月15日	iza (イザ!)	163	10月2日	日本食糧新聞
79	9月15日	NewsCafe(ニュースカフェ)	164	10月2日	日本食糧新聞
80	9月15日	エキサイトニュース	165	10月2日	日本食糧新聞
81	9月15日	とれまがニュース	166	10月2日	オートメーション新聞
82 83	9月15日 9月15日	時事ドットコム @nifty ビジネス	167 168	10月2日	オートメーション新聞 オートメーション新聞
			169	10月2日	オートメーション新聞 オートメーション新聞
84	9月15日	ジョルダンニュース!	109		

2) 会期中~会期後

○新聞·雑誌 55 件

No.	掲載日	媒体名	No.	掲載日	媒 体 名
1	10月3日	日経産業新聞	29	10月16日	農経新聞
2	10月4日	日刊工業新聞	30	10月16日	日刊工業新聞
3	10月4日	日刊速報冷食タイムス	31	10月16日	日本商業新聞
4	10月4日	冷食日報	32	10月18日	日本食糧新聞
5	10月4日	オートメーション新聞	33	10月19日	紙之新聞
6	10月5日	東愛知新聞(豊橋)	34	10月20日	日本経済新聞
7	10月5日	北日本新聞(富山)	35	10月20日	日本食糧新聞
8	10月5日	食品包装	36	10月20日	麺業新聞
9	10月5日	carton&box	37	10月20日	麺業新聞
10	10月6日	日刊速報冷食タイムス	38	10月23日	包装タイムス
11	10月9日	週刊水産新聞	39	10月23日	包装タイムス
12	10月9日	電線新聞	40	10月23日	包装タイムス
13	10月10日	印刷界	41	10月23日	包装タイムス
14	10月10日	日刊食品通信	42	10月23日	新聞之新聞
15	10月10日	冷食日報	43	10月23日	紙之新聞
16	10月10日	冷食タイムス	44	10月23日	油業報知新聞 油脂版
17	10月11日	日本食糧新聞	45	10月23日	日用品化粧品新聞
18	10月11日	冷食日報	46	10月25日	パンニュース
19	10月12日	新聞之新聞	47	10月25日	パンニュース
20	10月13日	酒類・食品ニュース&解説	48	10月26日	印刷新報
21	10月14日	徳島新聞	49	10月27日	板紙段ボール新聞
22	10月15日	ラベル新聞	50	10月27日	板紙段ボール新聞
23	10月15日	印刷タイムス	51	10月30日	包装タイムス
24	10月15日	PRITEC STAGE NEWS	52	10月30日	包装タイムス
25	10月15日	パンニュース	53	10月30日	包装タイムス
26	10月15日	全国食鳥新聞	54	10月31日	東京石鹸商報
27	10月16日	包装タイムス	55	11月1日	月刊食品工場長
28	10月16日	包装タイムス			



○オンライン 99件

2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	PRINT & PROMOTION オートメーション新聞 オートメーション新聞 オートメーション新聞 オートメーション新聞 ROBOT BUSINESS NEWS 中部経済新聞 47NEWS Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai Internet Tenjikai	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日	BEST TIMES(ベストタイムズ) 日刊工業新聞 日本食糧新聞 PRINT & PROMOTION PJ web news【印刷ジャーナル】 展示会と MICE Internet Tenjikai Internet Tenjikai Internet Tenjikai TV
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	オートメーション新聞 オートメーション新聞 オートメーション新聞 ROBOT BUSINESS NEWS 中部経済新聞 47NEWS Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai	53 54 55 56 57 58 59 60	10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日	日本食糧新聞 PRINT & PROMOTION PJ web news【印刷ジャーナル】 展示会と MICE Internet Tenjikai Internet Tenjikai
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	オートメーション新聞 オートメーション新聞 ROBOT BUSINESS NEWS 中部経済新聞 47NEWS Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai	54 55 56 57 58 59 60	10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日	日本食糧新聞 PRINT & PROMOTION PJ web news【印刷ジャーナル】 展示会と MICE Internet Tenjikai Internet Tenjikai
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	オートメーション新聞 ROBOT BUSINESS NEWS 中部経済新聞 47NEWS Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai	55 56 57 58 59 60	10月4日 10月4日 10月4日 10月4日 10月4日	PJ web news【印刷ジャーナル】 展示会と MICE Internet Tenjikai Internet Tenjikai
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	10月3日	ROBOT BUSINESS NEWS 中部経済新聞 47NEWS Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai	56 57 58 59 60	10月4日 10月4日 10月4日 10月4日	展示会と MICE Internet Tenjikai Internet Tenjikai
7 8 9 10 11 12 13 14 15	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	中部経済新聞 47NEWS Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai	57 58 59 60	10月4日 10月4日 10月4日	Internet Tenjikai Internet Tenjikai
8 9 10 11 12 13 14 15	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	47NEWS Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai	58 59 60	10月4日 10月4日	Internet Tenjikai
9 10 11 12 13 14 15	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	Yahoo! ニュース 菓子食品新聞 Internet Tenjikai	59 60	10月4日	,
10 11 12 13 14 15	10月3日 10月3日 10月3日 10月3日	菓子食品新聞 Internet Tenjikai	60		Internet Tenjikai TV
11 12 13 14 15	10月3日 10月3日 10月3日	Internet Tenjikai			interrect religional i v
12 13 14 15	10月3日	·	61	10月4日	Internet Tenjikai TV
12 13 14 15	10月3日	·	01	10月4日	Internet Tenjikai TV
13 14 15	10月3日	,	62	10月5日	農業協同組合新聞
14 15		Internet Tenjikai	63	10月6日	PJ web news【印刷ジャーナル】
15		Internet Tenjikai	64	10月10日	NEWS PICKS
	10月3日	Internet Tenjikai	65	10月11日	日本食糧新聞
16	10月3日	Internet Tenjikai	66	10月11日	日本食糧新聞
	10月3日	Internet Tenjikai	67	10月11日	日本食糧新聞
	10月3日	WORLD TRADE SHOW NAVI	68	10月11日	NHK
	10月3日	Internet Tenjikai TV	69	10月11日	THE KOREA INDUSTORY DAILY
	10月3日	Internet Tenjikai TV	70	10月13日	aperzaTV
	10月3日	Internet Tenjikai TV	71	10月13日	aperzaTV
	10月3日	Internet Tenjikai TV	72	10月13日	aperzaTV
	10月3日	Internet Tenjikai TV	73	10月13日	aperzaTV
	10月3日	Internet Tenjikai TV	74	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月3日	Internet Tenjikai TV	75	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月3日	展示会営業ちゃんねる	76	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月4日	DX.WITH	77	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月4日	d メニューマネー	78	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月4日	朝日新聞デジタルマガジン& [and]	79	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月4日	iza (イザ!)	80	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月4日	産経ニュース	81	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月4日	ニコニコニュース	82	10月13日	WORLD TRADESHOW.tv
	10月4日	財経新聞	83	10月14日	徳島新聞
	10月4日	読売新聞オンライン	84	10月16日	日刊工業新聞
	10月4日	@nifty ビジネス	85	10月17日	ニュースイッチ by 日刊工業新聞社
	10月4日	STRAIGHT PRESS (ストレートプレス)	86	10月17日	dmenu ニュース
	10月4日	時事ドットコム	87	10月18日	日本食糧新聞
	10月4日	Fresh eye ニュース	88	10月18日	aperzaTV
	10月4日	ウレびあ総研	89	10月18日	aperzaTV
	10月4日	NewsCafe(ニュースカフェ)	90	10月18日	aperzaTV
	10月4日	とれまがニュース	91	10月19日	日経速報ニュース
	10月4日	SEOTOOLS	92	10月19日	日本経済新聞
	10月4日	エキサイトニュース	93	10月19日	日本経済新聞
	10月4日	おたくま経済新聞	94	10月19日	aperzaTV
	10月4日	BIGLOBE ニュース	95	10月20日	日本経済新聞
	10月4日	現代ビジネス	96	10月20日	日本食糧新聞
	10月4日	東洋経済オンライン	97	10月25日	robot digest
	10月4日	RAFAEAA フライン PRESIDENT Online (プレジデントオンライン)	98	10月25日	菓子食品新聞
	10月4日	@DIME(アットダイム)	99	11月1日	来丁良印利国 PRINT & PROMOTION
	10月4日	JBpress(ジェイビープレス)	<i>フ</i> ブ	11/2 [THIN & THOMOTION

○TV 2件

No.	放送日	媒体名	内容
1	10月6日	TBS	The TIME,「食中毒防ぐ パッケージ進化 「袋」「ガス」鮮度保つ最新技術」
2	10月11日	NHK	おはよう日本「おは Biz 脱プラスチックへ紙を特殊加工」

3. 展示会出展

[TOKYO PACK 2022]

- ○会 期 2022年10月12日(水)~14日(金)
- ○会場 東京ビッグサイト東1~3・東6ホール

【国際粉体工業展東京 2022】

- ○会 期 2022年12月7日(水)~9日(金)
- ○会場 東京ビッグサイト東1~3ホール

[MOBAC SHOW 2023]

- ○会 期 2023年2月28日(火)~3月3日(金)
- ○会 場 幕張メッセ 展示ホール4~8

[FOOMA JAPAN 2023]

- ○会 期 2023年6月6日(火)~9日(金)
- ○会場 東京ビッグサイト東1~8ホール

[PROPAK ASIA 2023]

- ○会 期 2023年6月14日(水)~17日(土)
- ○会 場 Bangkok International Trade & Exhibition Centre (BITEC)

4. 案内状制作・送付

- ○紙媒体 60万部印刷・送付(日本語版)
- ○電子媒体 PDF データ制作(日本語版/英語版)

5. メールマガジン配信

- ○期 間 2022年7月~2023年10月
- ○発信数 819,117 件/ 18回

6. 広告掲載

No.	媒 体 名	No.	媒 体 名
1	新製品情報	8	日刊工業新聞
2	Web サイト「JPACKWORLD」	9	食品と開発
3	食品工場長	10	包装技術
4	包装タイムス	11	PHARM TECH JAPAN
5	日本食糧新聞	12	マテリアルフロー
6	菓子食品新聞	13	日経産業新聞
7	P&M 通信		

7. デイリー動画配信

○配信日:2023年10月4日(水) 会期2日目

○インタビュアー:松田 修成 (一社)日本包装機械工業会 技術アドバイザー

○再生数:4,731回

○配信日:2023年10月5日(木) 会期3日目

○インタビュアー:宝坂 健児 (一社)日本包装機械工業会「P&M通信」編集局長

○再生数:4,354回

○配信日:2023年10月6日(金) 会期最終日

○インタビュアー:松田 修成 (一社)日本包装機械工業会 技術アドバイザー

○再生数: 2,719回

※再生数は12月1日現在



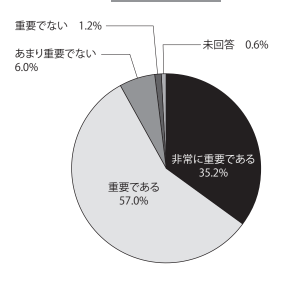


各種アンケート調査結果

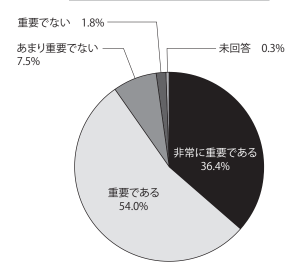
1. 出展者アンケート調査結果

■ JAPAN PACK の位置づけについて(設問1~7)

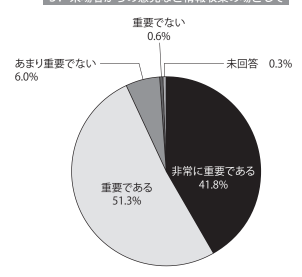
1. 商談の場として



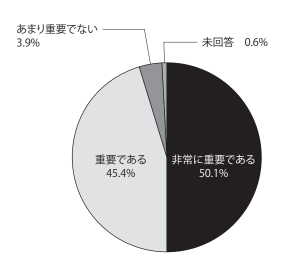
3. 既存顧客へのアピールの場として



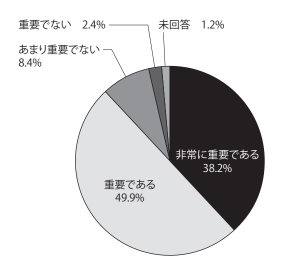
5. 来場者からの意見など情報収集の場として



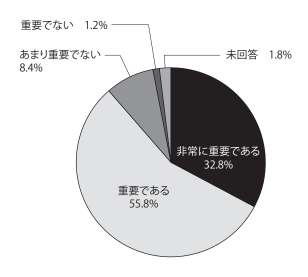
2. 新規顧客獲得の場として



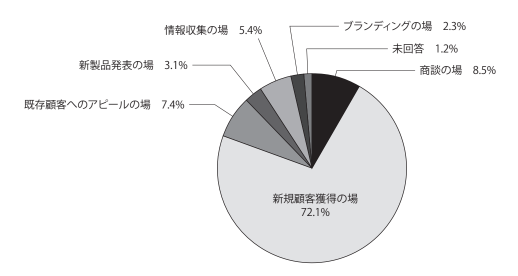
4. 新製品発表の場として



6. 企業/製品イメージ向上などブランディングの場として

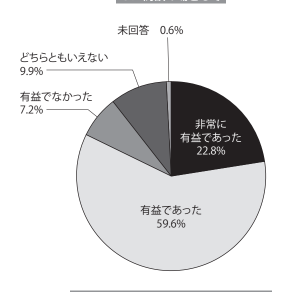


7.上記6項目のうち、貴社における JAPAN PACK の位置付けとして最も重要なものをお聞かせください

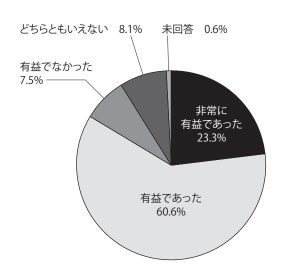


■今回の出展の有益性について(設問8~21)

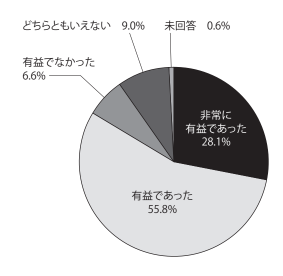
8. 商談の場として



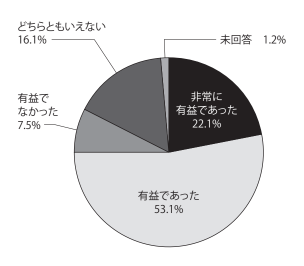
10. 既存顧客へのアピールの場として



9. 新規客獲得の場として

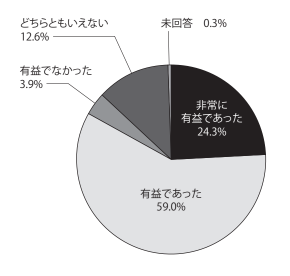


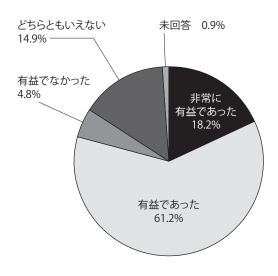
11. 新製品発表の場として



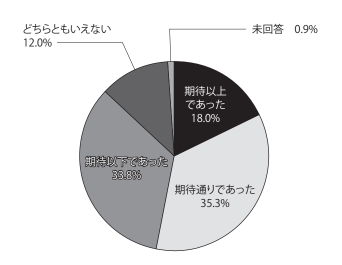
12. 来場者からの意見など情報収集の場として

13. 企業/製品イメージ向上などブランディングの場として





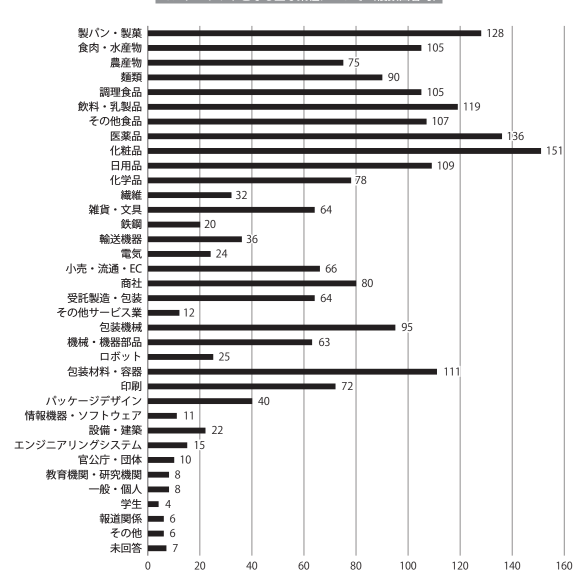
14. 貴社ブースへの来場者数について





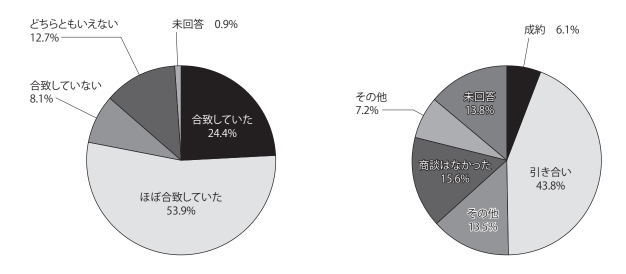


15. ターゲットとなる主な業種について(複数回答可)



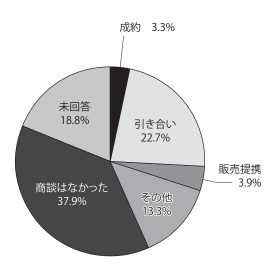
16. 来場者の貴社対象との合致性について

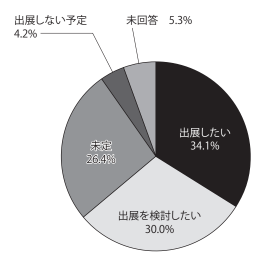
17. 来場者との商談について



18. 出展者間の商談について

19. 次回展 JAPAN PACK 2025 (2025 年 10 月開催予定) への 出展について





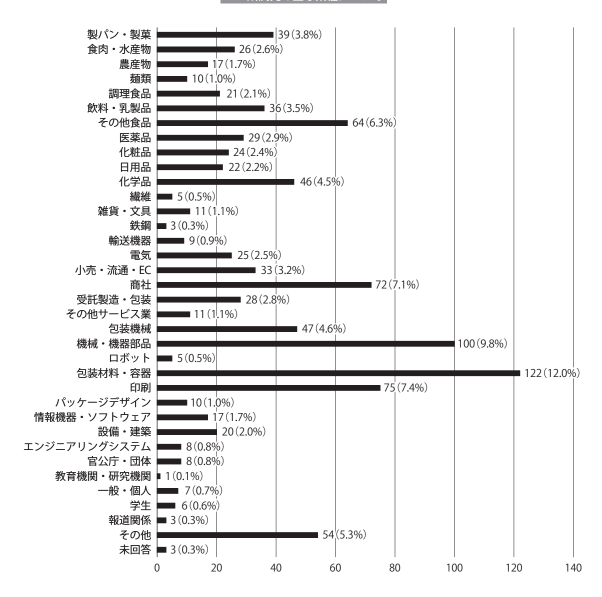


未来への包程式

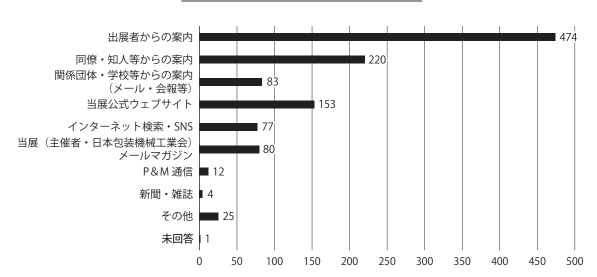
2023.10.3TUE-6FRI 10:00-17:00 [東展示棟 東2-6Hall]

2. 来場者アンケート調査結果

1. 所属先の主な業種について

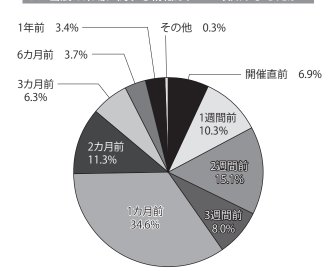


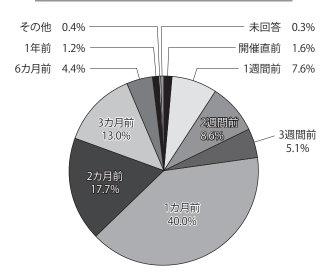
2. 当展を何で知りましたか? (複数選択可)



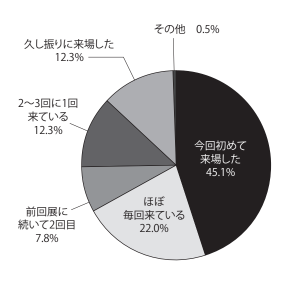
3. 当展の来場に関する情報は、いつ頃知りましたか?

4. 来場に関する情報は、いつ頃が適切ですか?



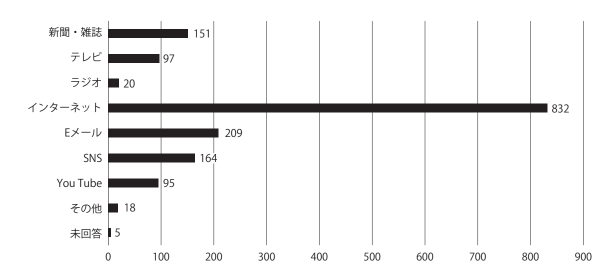


5. 当展への来場頻度について

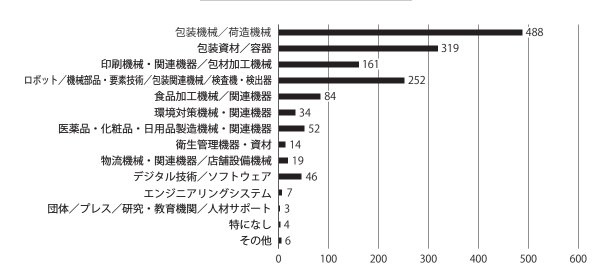




6. 主な情報収集ツールは何ですか?(複数選択可)

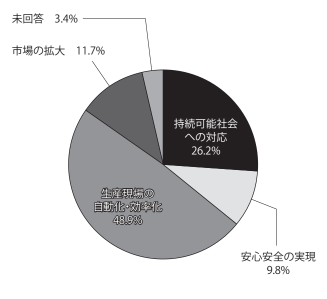


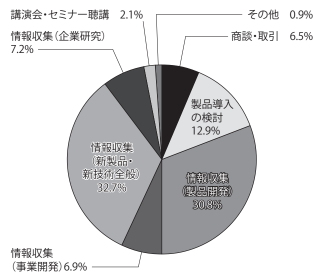
7. 最も関心のある展示品は何ですか?



8. 最も関心のある展示テーマ(貴社の課題)

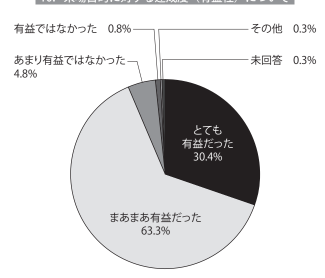
9. 来場の最大の目的は何ですか?

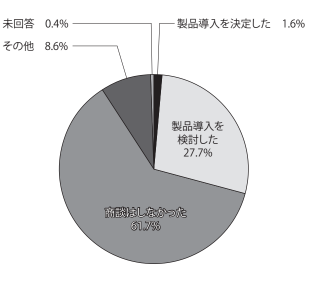




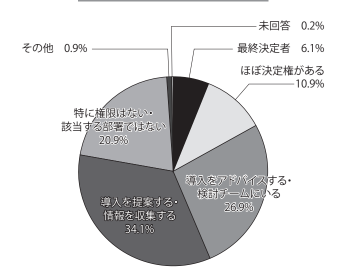
10. 来場目的に対する達成度(有益性)について

11. 会場での商談について



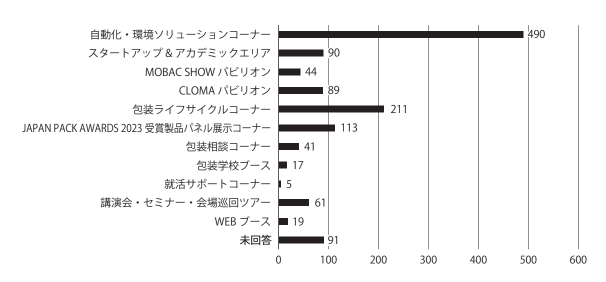


12. 製品導入に関するあなたの立場

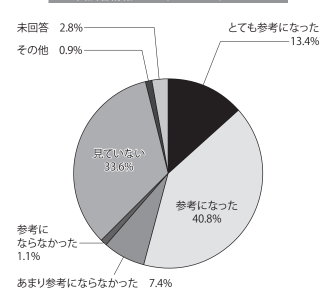


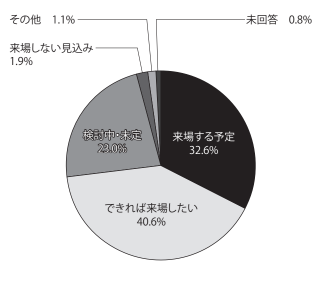


13. 有意義だった特別展示・併催企画・各種サービスは以下のうちどれですか?(複数回答可)



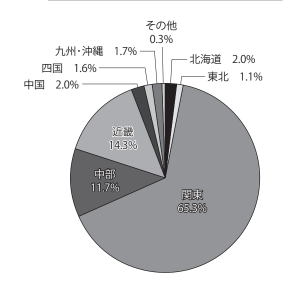
15. 次回展(2025年 10月開催予定)への来場



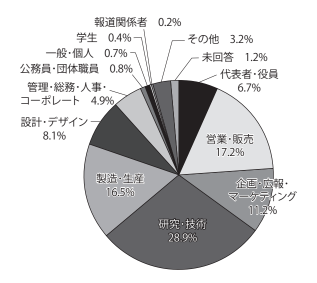


3. セミナーアンケート調査結果

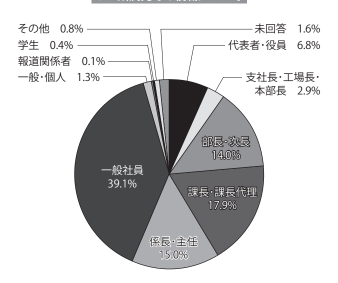
1. どちらの地域からお越しになりましたか



2. あなたの職種について



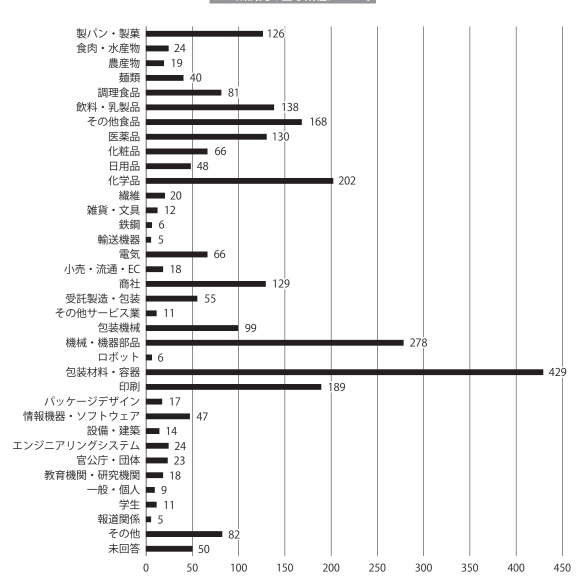
3. 所属先での役職について



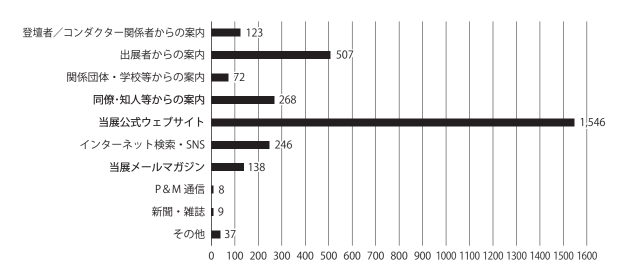




4. 所属先の主な業種について

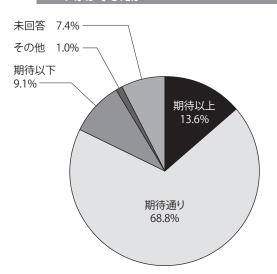


5. 本プログラムを何で知りましたか(複数回答可)



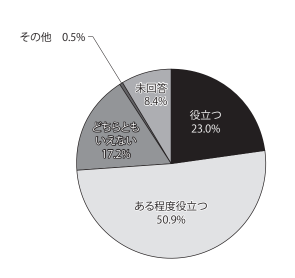
6. 本プログラムの参加を決めた魅力について

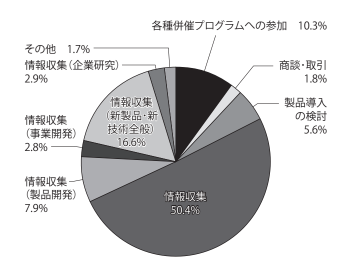
7. 本プログラムの内容は事前の期待度に対して いかがでしたか



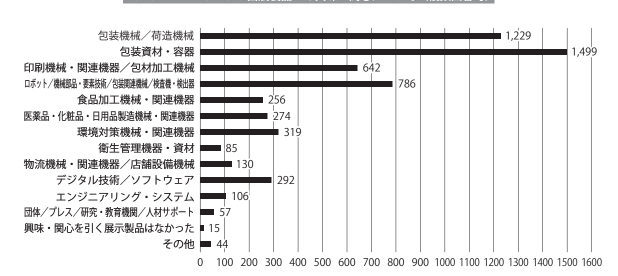
8. 本プログラムの内容は課題解決に役立つ内容でしたか

9.JAPAN PACK 2023 へご来場の主目的について

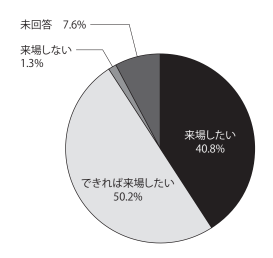




10. JAPAN PACK 2023 出展製品への興味・関心について(複数回答可)



11. 次回 JAPAN PACK 2025 (2025 年 10 月開催予定) へのご来場について







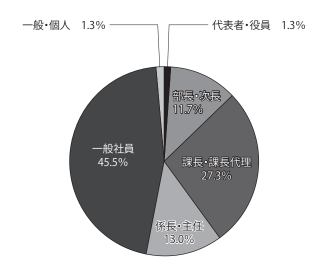


4.「包装ライフサイクルコーナー」実施アンケート

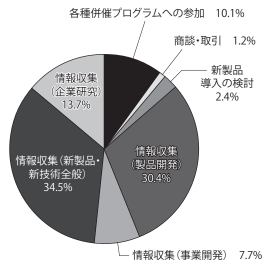
1. どちらの地域からお越しになりましたか?

中国 2.6% 東北 2.6% 東北 2.6% 中国 2.6%

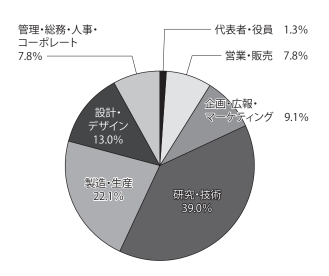
3. 勤務先での役職



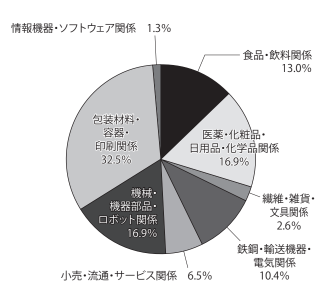
5. JAPAN PACK 2023 へご来場の目的(複数回答可)



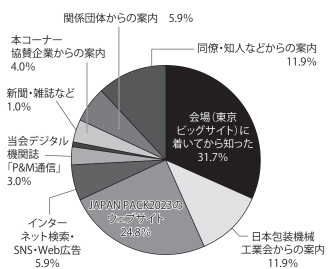
2. 職種(部門)



4. 勤務先の主な業種



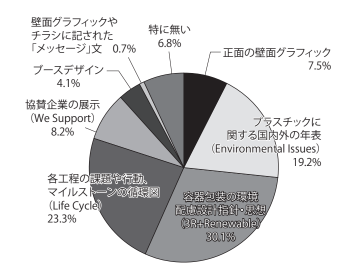
6.「包装ライフサイクル展示コーナー」を何で知りましたか? (複数回答可)



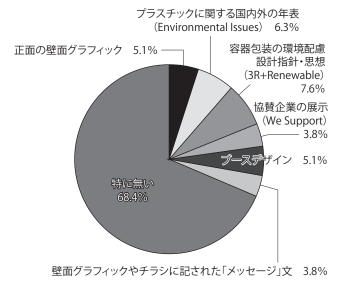
7. ブースへお越しになった理由をお聞かせください (複数回答可)

特に理由はない 7.2% ブースデザインに 惹かれた 2.1% 参画企業の事業に 関心がある 10.3% 日本包装機械工業会の 事業に関心がある 14.4% 包装の環境負荷 低減への取組みに 関心がある 66.0%

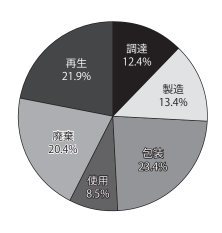
8. ブース内で良かったエリアをお聞かせください(複数回答可)



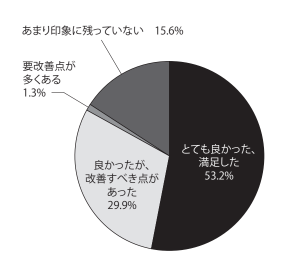
9. ブース内で改善が必要なエリアをお聞かせください



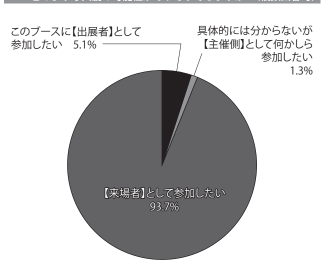
10. 「包装ライフサイクル」の工程で関心のある業種を お聞かせください(複数回答可)



11. 「包装ライフサイクルコーナー」の全体的な印象は いかがでしたか?



12. 今後の包装ライフサイクルコーナーにおいて、貴社や貴殿と どのような共創の可能性がありそうでしょうか?(複数回答可)



出展者一覧

あ

IMV株式会社

青木工業刃物株式会社

株式会社旭金属

/株式会社旭プレシジョン

株式会社アスウィル

有限会社アトリエケー

株式会社アパックス

アムンゼン株式会社

アルテック株式会社

アルマーク株式会社

アンリツ株式会社

株式会社E&V

/エバーテックプラスチック株式会社

/尚喬雷射科技株式会社

E80グループ

イーデーエム株式会社

株式会社イシダ

/日新電子工業株式会社

伊藤忠紙パルプ株式会社

伊藤敏株式会社

稲畑産業株式会社

株式会社イノアックコーポレーション

茨木精機株式会社

株式会社イマオコーポレーション

株式会社イムラ

株式会社インターナショナル三興

株式会社ウイル

ウインクレル株式会社

/メスパック

/シューベルト

/ティーガールテン

株式会社エー・アンド・デイ

ACS株式会社

エーシンパック工業株式会社

株式会社エクシール

株式会社エクト

エコスリージャパン株式会社

株式会社エコノス・ジャパン

SMC株式会社

株式会社エスケイセールス

エスコグラフィックス株式会社

/エックスライト社

エヌエス技研株式会社

エプソン販売株式会社

株式会社エマー自動機

株式会社エムエスティ

王子エフテックス株式会社

/王子タック株式会社

大紀商事株式会社

大阪シーリング印刷株式会社

株式会社大阪真空機器製作所

株式会社大阪タイユー

オーシャンテクノロジー株式会社

株式会社オートニクス

大森機械工業株式会社

岡田紙業株式会社

株式会社オクイ

オリヒロ株式会社

オルファ株式会社

か

加越株式会社

株式会社カジワラ

株式会社型久堂

株式会社KALBAS

株式会社川島製作所

株式会社カントー

株式会社キーエンス

キーフェル株式会社

菊水テープ株式会社

紀州技研工業株式会社

キソー工業株式会社

キムラシール株式会社

キャディ株式会社

キョウエイ株式会社

協栄電機株式会社

協栄プリント技研株式会社

株式会社京都製作所

/IDECファクトリーソリューションズ株式会社

京町産業車輌株式会社

協和電機株式会社

クイック・ロック・ジャパン株式会社

株式会社グリーンプラス

株式会社Closer

株式会社ケーテー製作所

ケーユーシステム株式会社

株式会社光伸舎

株式会社光文堂

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構

高度ポリテクセンター

出展者一覧

株式会社コーレンス

/プルパック社

コグネックス株式会社

株式会社コバード

株式会社コマック

コムネット株式会社

コンゴーテクノロジー株式会社

さ

サイエナジー株式会社

株式会社サイレック

蔵王産業株式会社

酒井化学工業株式会社

株式会社サムソン

三恵金型工業株式会社

三光機械株式会社

株式会社サンステーションシステムズ

株式会社サンユー印刷

株式会社GSIクレオス

/ 桜物産株式会社

株式会社ジーティービー

シール栄登株式会社

シール工業株式会社

シールドエアージャパン合同会社

株式会社ジェイビーエフサプライ

シグマ紙業株式会社

四国化工機株式会社

株式会社システムスクエア

シデル・ジャパン株式会社

/E80グループジャパン合同会社

柴田科学株式会社

澁谷工業株式会社

/シブヤパッケージングシステム株式会社

/シブヤ精機株式会社

/株式会社カイジョー

株式会社ジャパン・パッケージ

城南自動機株式会社

/城南オートマチック株式会社

株式会社松楽産業

シリウスビジョン株式会社

SINKPIA · JAPAN株式会社

株式会社シンク・ラボラトリー

株式会社新盛インダストリーズ

新東工業株式会社

株式会社進洋

信和工業株式会社

株式会社SCREENクリエイティブコミュニケーションズ 株式会社SCREENクリエイティブコミュニケーションズ

/株式会社SCREEN GP ジャパン

/株式会社SCREENグラフィックソリューションズ

/Comexi Group Industries S.A.U.

有限会社スコットプランニング

スズキマシン リエンジニアリング株式会社

ストラパック株式会社

スライスジャパン株式会社

靜甲株式会社

/株式会社共和テック

/日本機械商事株式会社

/株式会社エコノス・ジャパン

積水樹脂株式会社

ゼネラル株式会社

ゼネラルパッカー株式会社

/三和プラス株式会社

/株式会社第一包装機製作所

ソトウ株式会社

/有限会社パックユーワ

た

第一大宮株式会社

株式会社第一包装機製作所

株式会社ダイケン

大成ラミック株式会社

ダイセルミライズ株式会社

/大陽日酸株式会社

株式会社高砂

高千穂精機株式会社

多賀電気株式会社

タマパック株式会社

田村機械工業株式会社

一般社団法人中部包装食品機械工業会

ツキオカフィルム製薬株式会社

椿本興業株式会社

株式会社T&K TOKA

DKSHマーケットエクスパンションサービスジャパン株式会社

株式会社テクノサポート

株式会社テクロンジャパン

/TECH-LONG PACKAGING MACHINERY Co.,Ltd

/CMN JAPAN

テュフ ラインランド ジャパン株式会社

株式会社寺岡精工

テラダ・トレーディング株式会社

デルタ電子株式会社

テンチ機械株式会社

/テンチ産業株式会社

東京計器株式会社

東京工科大学

株式会社東京自働機械製作所

/東京施設工業株式会社

東洋機械株式会社

株式会社東陽機械製作所

株式会社東伸

株式会社トーヨー

トーヨーコーケン株式会社

株式会社トーワテクノ

トキワ印刷株式会社

トキワ工業株式会社

株式会社トシコ

トタニ技研工業株式会社

TOPPAN株式会社

株式会社トパック

株式会社トミー精工

株式会社トヨコン

株式会社トライテック

な

NASCO株式会社

鍋屋バイテック会社

軟包装衛生協議会

有限会社新潟総合紙器

株式会社西村機械製作所

株式会社NichiRica

ニッカ電測株式会社

株式会社ニッサンキコー

株式会社日本エンジニアリングサービス

日本機械商事株式会社

日本規格協会ソリューションズ株式会社

日本工業刃物株式会社

日本自働精機株式会社

一般社団法人日本食品機械工業会

日本製図器工業株式会社

協同組合日本製パン製菓機械工業会

日本テクノロジーソリューション株式会社

株式会社V・MUST

/株式会社日本電商

株式会社日本ピスコ

一般社団法人日本粉体工業技術協会

日本包装機械株式会社

公益社団法人日本包装技術協会

株式会社日本包装リース

日本ボールドウィン株式会社

日本ポリスター株式会社

公益財団法人日本容器包装リサイクル協会

一般社団法人日本ロボット工業会

株式会社New IWASHO

/ダックエンジニアリング株式会社

株式会社ネクサスエアー

ノードソン株式会社

のむら産業株式会社

は

ハーマン・ウルトラソニック・ジャパン株式会社

株式会社パイオニア風力機

萩原工業株式会社

パックウェル株式会社

PACRAFT株式会社

株式会社ハナガタ

株式会社花塚製作所

株式会社パピルスカンパニー

一般社団法人ハラル・ジャパン協会

ピアブ・ジャパン株式会社

株式会社日立産機システム

ピルツジャパン株式会社

株式会社ファーストレイト

ファナック株式会社

株式会社フクチ産業

富士印刷株式会社

富士インパルス株式会社

株式会社フジキカイ

株式会社不二レーベル

不双産業株式会社

ブラザー工業株式会社

/ブラザーインダストリアルプリンティング株式会社

株式会社古川製作所

/株式会社ハイパック

/株式会社シンワ機械

フレスコ・システム・ジャパン株式会社

プロソニック株式会社

兵神装備株式会社

ベストパック株式会社

ベッコフオートメーション株式会社

ボスティック・ニッタ株式会社

ホログラム・ワークス株式会社

ま

マーケム・イマージュ株式会社

マールス株式会社

株式会社前田シェルサービス

マキー・エンジニアリング株式会社

株式会社マクニカ

MARTINI TECH株式会社

/PACTUR s.r.l.

/Seven Fluss s.r.l

丸天産業株式会社

丸東産業株式会社

マンローランドゴスウェブシステムズジャパン株式会社

三浦工業株式会社

株式会社美木多機械

/株式会社ミキタ

株式会社三橋製作所

株式会社ミヤコシ

武藤工業株式会社

株式会社ムラコシ

ムルチバック・ジャパン株式会社

株式会社メカナイズ

株式会社METJAPAN

/ミンフォンパッケージ

モスカ・ジャパン株式会社

株式会社モトヤ

森川フードマシン株式会社

や

八洲貿易株式会社

株式会社ヤナギヤ

薮内産業株式会社

山崎産業株式会社

大和製衡株式会社

山中産業株式会社

株式会社ユーキ

ユーザックシステム株式会社

ユーロフィン・プロダクト・テスティング株式会社

ユニック産業株式会社

株式会社ユニバック

ユニパルス株式会社

ユニフレックス株式会社

/マールバッハ

株式会社横浜自働機

株式会社吉田印刷所

株式会社ヨシダキカイ

5

株式会社ライスター・テクノロジーズ

株式会社ラヤマ・パック

リンテック株式会社

リンレイテープ株式会社

株式会社レザック

ロバテックジャパン株式会社

ゎ

ワイエイシイマシナリー株式会社

/ザ・パック株式会社

若林工業株式会社

株式会社和広エンジニアリング

株式会社渡辺護三堂

/株式会社アサヒフレックス

海外出展者

Am-Besten Technology LTD

Apollo Poliwrap

AstroNova Inc

/株式会社ムサシ

Berry Plastics Qingdao Ltd.

Brilliant Tin Box Manufacturing Co., Itd

Choebe (Dongguan) Packaging Co., Ltd

DONG KWANG SA WOO

DONGGUAN DINUO PACKAGING CO., LTD

Dongguan Huancheng Packaging Co.,Ltd

DONGGUAN ZHITENG PLASTIC PRODUCT CO.,LTD

DSB BUSINESS MACHINE CO., LTD.

EASTERN INDUSTRIAL CO., LTD.

EB PACKAGING SDN BHD

EKO Enterprise Limited

LNO LINEIPIISE LIIIIILEG

FLEX-AUTO INDUSTRIAL CORP.

/東華物産株式會社

GT-Max Plastic Industries (M) Sdn. Bhd.

Guangzhou Argion Electric Appliance Co., Ltd.

Guangzhou Weiqian Inkjet Technology Co.,LTD

Hualian Machinery Group Wenzhou Import Export Co., Ltd.

Huanan Xinhai (shenzhen) Technology Co., Ltd.

HUIZHOU BETA PACKTECH CO., LTD.

IDEA EVER PLASTIC (QINGDAO) LTD.

Informa Markets

Integral Material Pte. Ltd.

/ RightPak Technology Co. Ltd

IRON MAN PACKING INDUSTRY CO., LTD.

Jiangsu TOM Intelligent Equipment Co.,Ltd.

KOREA PACK 2024

KOREA PACKAGING MACHINERY ASSOCIATION

KOUSHOU PACKING (SZ) CO.,LTD.

Leuze electronic GmbH + Co. KG

/株式会社ケーメックス・オートメーション

LI SHENG COLOR PRINTING CO., LTD

LIEN BIN PLASTICS MFG. CO

LINYI GUOSEN ECO TECHNOLOGY CO.,LTD.

Neostarpack Co., Ltd.

Pack Leader Machinery Inc.

Qingdao Runhaoda Technology Co., Ltd

QINGDAO ZHENGDEXIANG INDUSTRY AND TRADE CO.,LTD.

RESPACK MANUFACTURING (M) SDN BHD

RUIAN YEI TRADE CO., LTD

Shanghai Halfly Industrial Co., Ltd.

Shanghai Tuozhuo New Materials Tech Co,. Ltd.

SUZHOU DOTON MACHINERY CO., LTD.

Suzhou Jinyongshun Packing Technique CO.,LTD

Taiwan External Trade Development Council (TAITRA)

TZAW BAO CO., LTD

WEBCONTROL MACHINERY CORP.

/総武機械株式会社

Weihai Aisha Packaging Products Co., Ltd

WENZHOU ECHO MACHINERY CO., LTD

Xiamen Jufu Plastic Products Co.,Ltd

XIAMEN WINKING NEW MATERIAL CO.,LTD.

YINTENG PACKAGING TECHNOLOGY (SHANGHAI) CO.,LTD.

YO DEN ENTERPRISES CO., LTD

Zhejiang Angtian Plastic Industry Co., Ltd.

Zhejiang Discover Machinery Manufacturing Co.,Ltd

ZheJiang Yujun Packing Machinery Co., Ltd

スタートアップ&アカデミックエリア

株式会社 APTO

ei3 ジャパン

イノテック株式会社

オーミケンシ株式会社

有限会社三幸電機製作所

西村製作株式会社

株式会社バリッジ

VPAK 株式会社

株式会社 FingerVision

株式会社フツパー

三井物産 LCA Plus

株式会社モルフォ Al ソリューションズ

山形大学 硯里研究室

株式会社ユポ・コーポレーション

MOBAC SHOW パビリオン

株式会社愛工舎製作所

株式会社飯田製作所

関東混合機工業株式会社

株式会社コトブキベーキングマシン

三幸機械株式会社

千代田金属工業株式会社

協同組合日本製パン製菓機械工業会

株式会社ネクスト

正城機械株式会社

株式会社マスダック

CLOMA パビリオン

アスカカンパニー株式会社

環境エネルギー株式会社

株式会社環境経営総合研究所

キョーラク株式会社

クリーン・オーシャン・マテリアル・アライアンス事務局

グンゼ株式会社

株式会社コーレンス

/プルパック社

シグマ紙業株式会社

水性フレキソ促進協議会

東都成型株式会社

東名化学工業株式会社

東洋インキ株式会社

NISSHA 株式会社

日本コパック株式会社

発泡スチロール協会

福島印刷工業株式会社

株式会社平和化学工業所

北海製罐株式会社

三菱電機株式会社

レンゴー株式会社

包装ライフサイクルコーナー

王子ホールディングス株式会社

大森機械工業株式会社

株式会社川島製作所

大日本印刷株式会社

TOPPAN 株式会社

日本製紙株式会社

プラスチック容器包装リサイクル推進協議会

(一社)日本包装機械工業会 2023 年度役員 (2023 年9月 15 日現在)

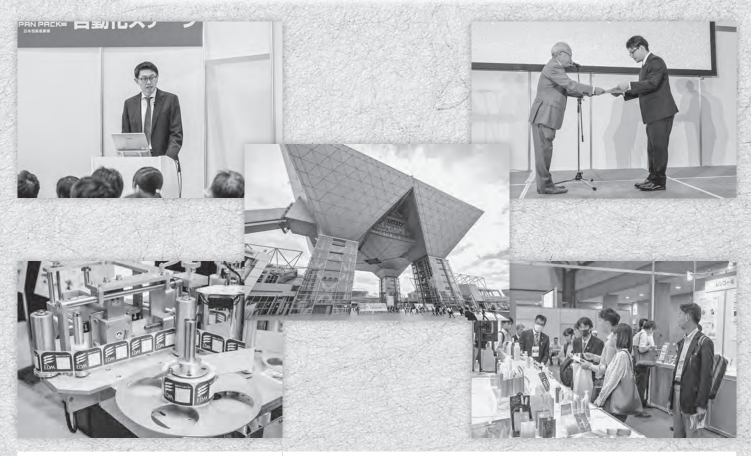
会 長 (代表理事)	大森 利夫	大森機械工業株式会社 代表取締役社長
副会長(代表理事)	伊早坂 嗣	株式会社川島製作所 代表取締役社長
副会長	古城 美武	城南自動機株式会社 代表取締役会長
<i>"</i>	古川 雅章	株式会社古川製作所 代表取締役社長
<i>''</i>	下島 敏章	ストラパック株式会社 代表取締役社長
専務理事(業務執行理事)	金澤信	一般社団法人日本包装機械工業会 専務理事
理事	上月 清	株式会社ケーテー製作所 代表取締役会長
//	本多 宗隆	澁谷工業株式会社
<i>''</i>	浪江 栄治	株式会社トパック 専務取締役
<i>''</i>	菅 泰孝	茨木精機株式会社 代表取締役社長
<i>"</i>	荻上 穣	ベストパック株式会社 代表取締役社長
<i>"</i>	生田 涌希	株式会社フジキカイ 代表取締役社長
<i>''</i>	木下 喜平	株式会社京都製作所 代表取締役社長
<i>''</i>	神谷 泰仁	マキー・エンジニアリング株式会社 代表取締役社長
<i>''</i>	矢口 正一	三光機械株式会社 代表取締役社長
<i>''</i>	北村 明義	PACRAFT株式会社 代表取締役社長
<i>''</i>	輿水 博	株式会社横浜自働機 代表取締役社長
<i>''</i>	川西 能久	大和製衡株式会社 相談役
<i>''</i>	安達 拓洋	イーデーエム株式会社 代表取締役社長
<i>''</i>	髙井 稔	株式会社イシダー取締役
//	牧野 研二	ゼネラルパッカー株式会社 代表取締役社長
<i>''</i>	佐脇 祐二	株式会社オーエム機械 代表取締役社長
//	北洞 義明	CKD株式会社 執行役員
//	髙井 文彦	日本ポリスター株式会社 代表取締役社長
<i>''</i>	加藤 寛貴	株式会社東陽機械製作所 常務取締役
監事	小川 毅	株式会社日本包装リース 代表取締役社長
//	戸谷 隆一	トタニ技研工業株式会社 代表取締役社長
//	山下 一弘	靜甲株式会社 取締役

JAPAN PACK 2023 実行委員会

実行委員長	古川 雅章	株式会社古川製作所 代表取締役社長
副実行委員長	安達 拓洋	イーデーエム株式会社 代表取締役社長
//	髙井 稔	株式会社イシダー取締役 産機システム部門担当
//	青木 康哲	日本工業刃物株式会社 代表取締役社長
実行委員	小林 聖明	アルマーク株式会社 東京支店長
//	狩野晋一朗	茨木精機株式会社
//	渡邊 吉幸	大森機械工業株式会社 執行役員 営業本部 副本部長
//	高木 宏敏	株式会社川島製作所 取締役本部長
//	藤本 久雄	株式会社京都製作所 営業副本部長
//	上月謙太郎	株式会社ケーテー製作所 代表取締役社長
//	北野 秀行	ケーユーシステム株式会社 代表取締役社長
//	迫 竜大	三光機械株式会社 取締役 営業本部 本部長
//	田邊博	澁谷工業株式会社 広報部長
//	古城 美将	城南自動機株式会社 代表取締役社長
//	中村彰	ストラパック株式会社 執行役員 営業本部 海外営業2部長
//	三宅 剛央	ゼネラルパッカー株式会社 東京営業部 部長
//	鷹觜 和也	株式会社東京自働機械製作所 営業部 次長
//	加藤 寛貴	株式会社東陽機械製作所 常務取締役
//	嶋 耕司	トキワ工業株式会社 東京支店 営業部 次長
//	石田 哲也	トタニ技研工業株式会社 東京事務所長
//	浪江 栄治	株式会社トパック 専務取締役
//	大浦 之博	株式会社ニッサンキコー 代表取締役社長
//	髙井 文彦	日本ポリスター株式会社 代表取締役社長
//	島里誓	PACRAFT株式会社 執行役員 営業部門長
//	菊谷 哲也	株式会社フジキカイ 経営企画・社長室 部長兼室長
//	小池 圭司	ベストパック株式会社 取締役 第一営業部長
//	高橋 晋	マキー・エンジニアリング株式会社 営業部 部長
//	塩入 健	株式会社マスダック 顧問
//	児玉 勇士	株式会社三橋製作所 東京営業部 マネージャー
//	前田 孝男	大和製衡株式会社 北関東オフィス 所長
//	結城 真衣	株式会社ユーキ 代表取締役社長
//	石川 貴雄	株式会社横浜自働機 営業部 課長



JAPAN PACK 2023



JAPAN PACK 2023 報告書 (2024年1月発行) 一般社団法人日本包装機械工業会 JAPAN PACK 運営事務局住所:東京都中央区新川 2-5-6 包装機械会館 3 階(〒104-0033)

 $\mathsf{Tel}: \mathsf{03\text{-}6222\text{-}2277} \; / \; \mathsf{Fax}: \mathsf{03\text{-}6222\text{-}2280} \; / \; \mathsf{URL}: \mathsf{www.japanpack.jp}$

●本報告書に掲載されている法人名などの各種データにつきましては、2023 年 10 月末日現在のものです。

次回開催

JAPAN PACK 2025

会 期 2025年10月7日(火)~10月10日(金)4日間

会 場 東京ビッグサイト 東展示棟

主 催 一般社団法人日本包装機械工業会

一般社団法人日本包装機械工業会 JAPAN PACK 運営事務局 住所:東京都中央区新川 2-5-6 包装機械会館 3 階(〒104-0033)

Tel: 03-6222-2277 / Email: japanpack@jpmma.or.jp

URL: www.japanpack.jp

お問い合わせ