

# H.C.R.2023

## 会場のご案内

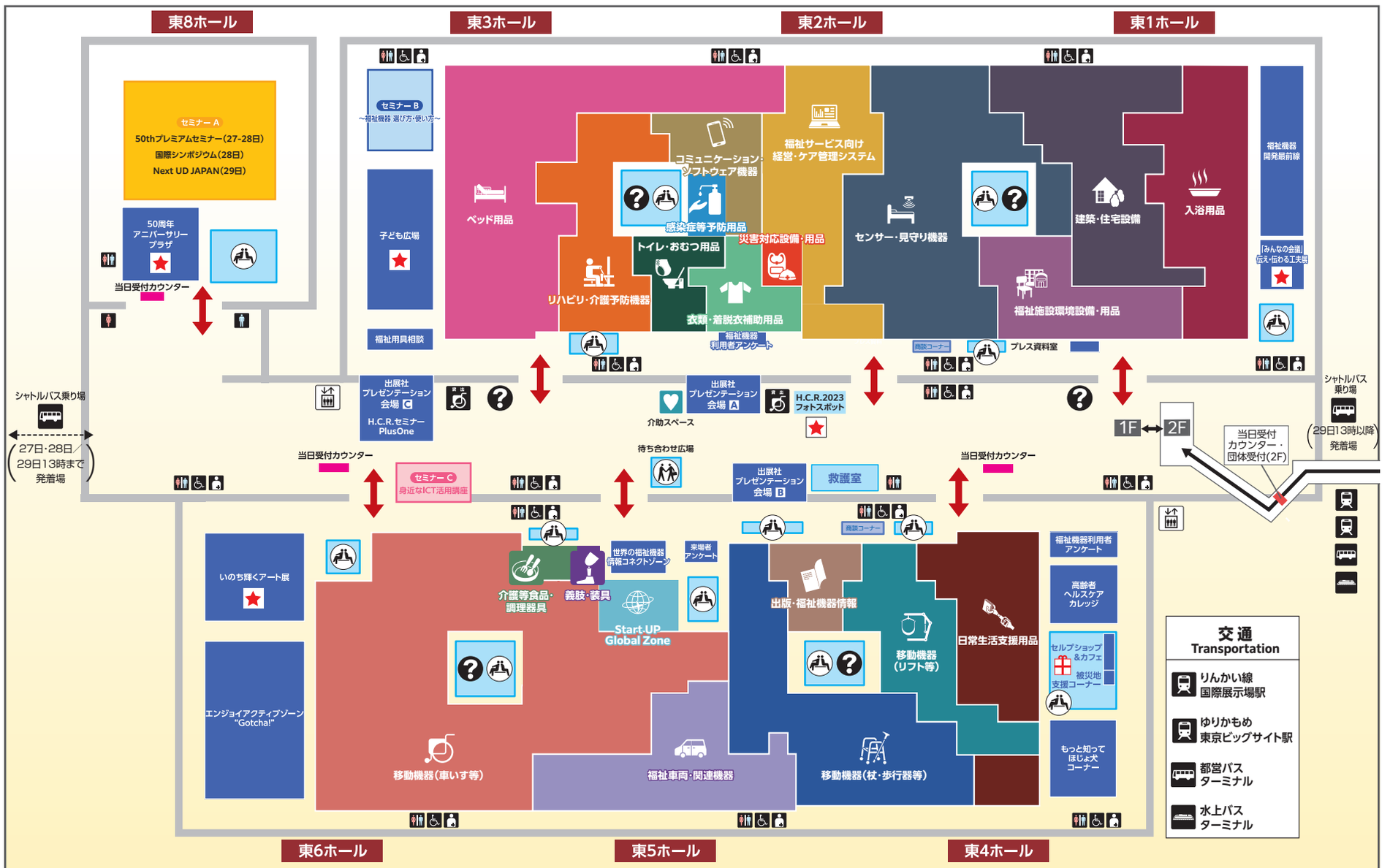


H.C.R. 2023 開催概要	
リアル展	H.C.R.2023 第50回国際福祉機器展&フォーラム
Web展	H.C.R.Web2023
主催	全国社会福祉協議会 保健福祉広報協会
後援	厚生労働省 経済産業省 総務省 国土交通省 東京都 海外参加国大使館
協賛	NHK 厚生文化事業団/読売光と愛の事業団/毎日新聞東京社会事業団/産経新聞厚生文化事業団/日本経済新聞社/東京新聞/東京新聞社会事業団/朝日新聞厚生文化事業団/福祉新聞社/日本赤十字社/福祉医療機構/鉄道弘済会/東京都社会福祉協議会/全国心身障害児福祉財団/長寿社会開発センター/シルバーサービス振興会/テクノエイド協会/日本理学療法士協会/日本作業療法士協会/日本アビリティーズ協会/日本障害者リハビリテーション協会/日本リハビリテーション医学会/全国老人クラブ連合会/みずほ教育福祉財団/麒麟福祉財団/清水基金/みずほ福祉助成財団/丸紅基金/三菱財団/SOMPO福祉財団/中小企業基盤整備機構
会期	9月27日(水)~29日(金)10:00~17:00 (29日(金)のみ16:00まで)
会場	東京国際展示場「東京ビッグサイト」 東展示ホール
入場料	無料(登録制:事前もしくは当日)
出展社	379社(Web展のみの出展社を含む)

### contents

会場のご案内	1
会場図・出展社一覧	2~5
国際シンポジウム/50thプレミアムセミナー	6
出展社プレゼンテーション	7
タイムスケジュール	8~13
エンジョイアクティブゾーン“Gotcha!”	14
いのち輝くアート展/高齢者ヘルスケアカレッジ/ NextUD JAPAN 2023	15
「みんなの会議」伝え・伝わる工夫展	16
福祉機器開発最前線	16~18
福祉用具相談/もっと知ってほじょ犬/ 被災地支援/セルフショップ&カフェ	19
子ども広場	20~23
[Web展]H.C.R.Web2023/ビジュアルデザイン/記念ロゴ/ 次回H.C.R.2024のご案内	24

### 〈会場MAP〉



- トイレ ※詳細は中面に記載
- エレベーター
- 待ち合わせ広場
- スタンプラリー設置場所
- 車いす貸出コーナー  
H.C.R.では、会場内の移動に車いすを必要とする来場者の方に対し、車いすの貸し出しを行っております。
- 休憩コーナー
- 総合案内所/ホール内案内所
- 介助スペース
- スタンプラリー景品交換場所



リアル展をもっと楽しむために  
**H.C.R.アプリ**をぜひ活用ください!

- ▶ 会場内のMAPと所在地の確認が可能
- ▶ セミナーの一覧が手軽に見られ、開催前に通知が届く!
- ▶ アンケートの回答で景品GET!
- ▶ スタンプラリー&会場内限定のクーポン配布も

…会場MAPの★(スタンプラリー設置場所)でQRコードをアプリで読み取り  
→5つ集めてクーポンをGET! →🎁で景品と引き換え!

H.C.R. アプリ  
インストールはこちら

東3ホール

東2ホール

東1ホール



**展示ゾーン**

- 移動機器 (リフト等)
- 入浴用品
- 衣類、着脱衣補助用品
- センサー・見守り機器
- リハビリ・介護予防機器
- 災害対応設備・用品
- 福祉サービス向け経営・ケア管理システム
- 感染症等予防用品
- ベッド用品
- トイレ・おむつ用品
- コミュニケーション・ソフトウェア機器
- 建築・住宅設備
- 福祉施設環境設備・用品

**小間番号の見方**

0-00-00  
ホール 通路No. 識別No.

**サービスアイコン:** 休憩コーナー, 総合案内所/ホール案内所, スタンプラリー設置場所, トイレ, オストメイト

出展社一覧 (50音順)

出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号
アーバン警備保障 (株)	2-10-02	イ 医療・介護ベッド安全普及協議会	3-21-03	キ 京セラみらいエンビジョン (株)	2-09-03	シ ジーコム (株)	2-09-05	タ (株) タイカ	3-19-05	ト TOTO (株)	1-04-06	ヒ (株) 日立システムズ	2-11-08
R-e (株)	2-14-07	(公財) いわて産業振興センター	3-16-10	キング通信工業 (株)	2-09-07	シーホネクス (株)	3-19-08	(株) トマト	1-03-02	(株) ヒトラボ	3-20-02	(株) ヒトラボ	3-20-02
(株) アイセグレート	2-13-06	(株) walker	3-19-03	(株) 金星	1-03-03	(株) Z-Works	2-10-04	(株) トライト	2-13-03	(株) ビューラックス/ (株) オーヤックス	2-15-03	ビューラックス/ (株) オーヤックス	2-15-03
(株) アイ・コーポレーション	3-17-08	ウチエ (株)	1-02-03	(株) グランツ	3-21-01	静岡製機 (株)	2-15-04	タック (株)	1-06-01	トリケアトプス/岡谷システム (株)	3-17-01	(株) メディカルプロジェクト	2-08-05
(株) アイセック・ジャパン	2-13-06	(株) 内田洋行	2-11-12	クリロン化成 (株)	2-14-08	(株) ZIPCARE	2-08-07	TANO	3-18-06	トリプル・ダブリュー・ジャパン (株)	2-11-07	(株) メディコン	3-16-08
アイ・ソネクス (株)	3-21-04	エ ア・ウォーター・メディカル (株)	1-01-03	(株) クレアクト	3-18-04	シティーリフトかわさき (株)	1-02-06	ダブル技研 (株)	2-12-01	トレンドマスター (株)	2-16-06	(株) フィート	2-13-06
アイリスチトセ (株)	1-04-04	エイアイビューライフ (株)	2-07-02	(株) クレセント	2-15-02	(株) シフトメーション	2-11-10	田村駒 (株)	3-19-07	(株) aba	1-03-10	富士ソフト (株) / PALRO (パルロ)	2-13-09
(株) 秋山製作所	3-17-12	エウォーブテクノロジー (株)	1-05-02	グローリー (株)	1-05-05	(株) シモヤマ	1-05-06	(株) ナチマ	1-02-08	(株) テクノエイド協会	2-09-04	(株) ブラッツ	3-16-12
(株) アクアエコテック	1-01-01	(株) エースシステム	2-11-11	(株) ケーブ	2-10-01	住宅防火対策推進協議会	2-12-07	日本アサヒ機工 (株)	3-17-08	テックナード (株)	3-20-05	フランスベッド (株)	1-04-01
アクションジャパン (株)	3-16-11	(株) エクセルエンジニアリング	2-15-07	黒田 (株) 床ずれナース	3-20-04	(特非) 障害者放送通信機構	2-13-06	日本アサヒ機工 (株)	1-05-04	(公財) テクノエイド協会	2-14-15	(株) ブルーオーシャンシステム	2-09-08
朝日産業 (株)	2-15-09	(株) エコセルエンジニアリング	2-08-09	(株) ケアコネクティブ	1-06-09	(株) テクノスジャパン	2-09-04	日本アサヒ機工 (株)	1-05-04	(株) テクノスジャパン	2-09-04	プロファイリング	2-07-03
AssistMotion (株)	3-18-03	エコマニタ (株)	1-05-05	(株) ケアファクション	2-12-06	(有) テクノム	1-03-05	テクノエイド (株)	1-03-05	(株) テクノム	1-03-05	(株) フロントアーク・デザイン (株)	2-14-04
アシックス商事 (株)	2-13-04	江崎器械 (株)	3-18-05	(株) ケアリング	3-17-07	(株) シロヤマ	1-06-04	(株) テラモト	1-07-01	(株) テラモト	1-07-01	フロンティア・デザイン (株)	2-14-04
アズワン (株)	3-18-10	(株) エス・エム・エス	2-12-04	(株) ケーブ	3-19-04	新光産業 (株)	1-03-07	テンテキャスター (株)	1-01-02	テンテキャスター (株)	1-01-02	プロンテア甲斐 (有)	3-18-09
アダム技研 (株)	3-20-06	SIAA / 抗菌製品技術協議会	1-05-01	コ 弘進ゴム (株)	1-03-04	(株) スギヤス/ Bishamon	1-04-07	日本精密測器 (株)	3-17-04	日本精密測器 (株)	3-17-04	(株) リンピックロボット	1-06-03
(株) アテックス	3-20-08	SFA Japan (株)	2-16-02	(株) 甲南医療器研究所	3-17-09	ステートインソール (株)	3-17-02	(株) ノアコンシェル	2-11-09	(株) ノアコンシェル	2-11-09	(株) リンピックロボット	1-06-03
(有) アトリエケー	1-06-02	(株) HM Products	1-05-04	広和 (株)	1-06-06	スマイルファクトリー (有)	3-17-11	(株) バイオシムパー	2-08-06	(株) バイオシムパー	2-08-06	(株) ベネフィットジャパン	2-15-12
(株) aba	2-11-05	NDソフトウェア (株)	2-10-08	(株) コーポレーションパルスター	3-17-03	海建設 (有) SUNSUMI	1-02-05	(株) ハイテックシステムズ	2-11-04	(株) ハイテックシステムズ	2-11-04	(株) プロモート	3-18-01
(株) アmano	1-01-04	(株) エルイービー	3-17-10	(株) コーポレーションパルスター	3-17-03	(株) コーポレーションパルスター	3-17-03	ハカルプラス (株)	2-09-06	ハカルプラス (株)	2-09-06	北海道	2-08-10
あゆみシユ/徳武産業 (株)	2-14-02	(同) オートケア	2-13-03	(公社) 国民健康保険中央会	2-11-03	住工機物 (株)	2-10-05	東電タフ (株)	3-17-05	東電タフ (株)	3-17-05	微笑 (ほほえみ) (株) シコク	3-19-06
(株) アルコ・イーエックス	2-11-02	オ オカ	1-02-01	ユニコムニルタ (株)	2-08-02	(株) シロヤマ	1-06-04	東電タフ (株)	3-18-02	(公社) 東京都理学療法士協会	3-18-02	(株) ハッピーブレイン	2-16-04
アルプスアルパイン (株)	2-15-11	(株) オフィス・ラボ	1-03-06	(株) コンピュータサイエンス研究所	2-13-06	(株) ケーブ	1-03-07	東京パック (株)	2-14-11	東京パック (株)	2-14-11	マップソリユーション (株)	2-13-08
安寿/アロン化成 (株)	1-01-06	カ 快歩主義/アサヒシューズ (株)	2-13-05	サ 海井医療 (株)	1-03-11	セ パレーターシステム工業 (株)	2-14-12	(学) 東京理科大学 小林研究室	3-17-08	(学) 東京理科大学 小林研究室	3-17-08	パナソニック (株)	1-04-03
(株) EM システムズ	2-14-05	(株) 花王	3-16-09	(有) 貞岡椅子製作所	1-05-03	(福) 善光会	2-11-07	(株) 東経システム	2-12-09	(株) 東経システム	2-12-09	濱田産業 (株)	2-15-05
(株) いちら	1-02-07	(株) サナ	3-16-09	(株) サナ	3-16-09	ソ 総合サービス	2-16-03	東電タフ (株)	2-09-01	東電タフ (株)	2-09-01	パラマウントベッド (株)	2-08-03
イズミ (株)	1-03-08	三協エアテック (株)	2-08-04	三協エアテック (株)	2-08-04	SOMPOケア (株)	2-10-08	東日薬工 (株)	3-16-10	東日薬工 (株)	3-16-10	東九州メディカルバレー構想	3-18-07
(株) イノアックコーポレーション	3-19-01	(株) サンコー	2-15-01	(同) ショコミュ	2-13-06	タ (株) 第一興商	3-16-07	東洋紡エムシー (株)	3-19-07	東洋紡エムシー (株)	3-19-07	三菱総研 DCS (株)	2-14-13
		シ (株) キャロツシステム	2-12-03					トーテックアメニティ (株)	2-10-03	トーテックアメニティ (株)	2-10-03	(株) 南日本情報処理センター	2-12-05



出展ゾーン

Icons representing various product categories:

- 移動機器 (車いす等)
- 移動機器 (リフト等)
- ベッド用品
- 義肢、装具
- 介護等食品、調理器具
- 移動機器 (杖・歩行器等)
- 福祉車両・関連機器
- リハビリ・介護予防機器
- 日常生活支援用品
- 出版、福祉機器情報

Additional icons and information:

- Start Up Global Zone
- 小間番号の見方 (Booth Number Guide): 0-00-00 (Hall, Corridor No., Identification No.)
- 休憩コーナー (Rest Area)
- 総合案内所 / ホール案内所 (General Information / Hall Information)
- スタンプラリー設置場所 (Stamp Rally Location)
- トイレ (Toilet)
- オストメイト (Ostomy)
- スタンプラリー景品交換場所 (Stamp Rally Prize Exchange Location)

出展社一覧 (50音順)

出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号	出展社名	小間番号
アース製薬 (株)	4-03-04	オ (株) オーエックスエンジニアリング	5-12-07	サ (有) さいとう工房	6-17-07	セ (福) 全国社会福祉協議会 出版部	5-07-08	ニ 日東工業 (株)	4-01-02	フ FREE Bionics Japan (株)	5-14-07	ロ (株) ロングライフ	6-15-04
RT.ワークス (株)	6-16-02	岡山市	5-07-04	(株) サカイ工業	4-02-01	(一社) 全国福祉用具専門相談員協会	5-07-02	(株) ニホン	5-08-10	(株) プロアシスト	4-05-03	Performance Health	5-13-02
(株) アイザック	4-05-07	カ 介護隊	5-08-09	(株) さくらほりきり	4-02-11	(株) タカノ (株)	6-15-06	(有) サポートマーケティングサービス	5-14-02	パルモビール (株)	5-10-03	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) アイルリンク	4-05-04	介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業 (厚生労働省委託事業者・NTTデータ経営研究所)	4-06-01	(有) サテライト	5-06-11	田辺アレス (株)	4-03-03	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-06-06	メルモビール (株)	5-10-03	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) あかね福祉	4-04-05	カキウチ商事 (株)	5-13-06	(有) サテライト	5-06-11	(株) ダンロップホームプロダクツ	4-02-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-06-06	マキテック (株)	5-08-08	丸製工業 (株)	6-15-02
アクセスエンジニアリング (有)	5-13-07	(株) カスタム	4-01-04	(株) サンプ	4-03-10	(株) CHAIN WAITER	4-02-12	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マックス (株)	4-03-08	丸製工業 (株)	6-15-02
アビリティーズ・ケアネット (株)	5-12-05	(株) カスタム	4-01-04	(株) ジェイケイダイナミックス	4-03-10	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
アルジュー・ジャパン (株)	4-05-08	(株) 加地/エクスジェルシーティングラボ	6-17-09	ジェイセツ九州 (有)	4-04-02	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) イーアス	5-08-03	(株) がまかつ	4-04-04	メフィカルクラフト (株)	4-05-02	(株) シルバー産業新聞社	5-07-01	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) イーストアイ	5-08-02	(株) カウムラサイクル	5-14-09	アイカシステム & モビリティ	6-16-05	(株) シルバー産業新聞社	5-07-01	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
移乗サポートロボット Hug / (株) FUJI	4-01-09	(株) キザキ	5-07-05	シンエイトクノ	5-09-02	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) 伊藤園	5-13-04	(株) キザキ	5-07-05	(株) 鳥製作所	4-03-11	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(有) 移動サポート	5-08-05	キシ・エンジニアリング (株)	5-07-10	昭和貿易 (株)	5-12-06	(株) シルバー産業新聞社	5-07-01	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) 今仙技術研究所	6-18-03	九セラ (株)	4-03-06	シユビー (株)	5-13-05	(株) シルバー産業新聞社	5-07-01	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) 今仙電機製作所	6-18-03	キュービー (株)	5-13-05	シユビー (株)	5-13-05	(株) シルバー産業新聞社	5-07-01	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) インタージェット	4-04-10	Guidosimplex Japan	5-10-04	シルバー新報 (環境新聞社)	5-06-05	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) ウィズ	4-03-09	ケ ケアメディックス (株)	5-09-03	シンエイトクノ	5-06-11	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
ウィズワン (株)	5-07-11	ケイ・ホスピア (株)	5-08-04	ジンエイトクノ	5-06-11	(株) シルバー産業新聞社	5-07-01	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) ウェル・ネット研究所	5-07-09	(株) ケンコー・トキナー	4-05-09	ジンエイトクノ	5-06-11	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) ウェルパートナーズ	5-06-10	(株) 幸和製作所	4-05-05	JINRIKI (名鉄百貨店)	4-02-08	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) ウェルファン	5-06-11	(株) 幸和製作所	4-05-05	スズキ (株)	5-08-06	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
AMEDロボット介護機器開発等推進事業	5-08-01	(株) ユーエスエス	6-15-01	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
(株) エナジーフロント	4-05-02	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	スマート介護/プラス (株) ジョイントテックカンパニー	4-01-07	(公財) 東京都福祉保健財団	5-07-06	(一社) 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)	5-07-03	マツダ (株)	5-10-05	丸製工業 (株)	6-15-02
エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09	エポリューションテクノロジーズジャパン (株)	4-04-09										

# 東 8 ホール / セミナー A 会場



## 国際シンポジウム

### 福祉機器開発における世界の最新動向等を報告!

「世界の福祉機器を一瞥する  
～オランダ、デンマーク、米国、日本のいま～」

9月28日(木) 13:00～15:00 / 日英同時通訳、手話通訳あり

#### 【第1部】基調講演

～オランダにおける福祉市場の発展とトレンド～

○ピーター・テルプストラ氏  
(オランダ大使館 経済・気候 公使参事官)



#### 【第2部】エリアレポート

～福祉機器開発・販売市場の現状と今後の可能性～

##### ◆DENMARK

「デンマークの介護補助器具と最新技術」  
○マッツ・ヒアリング・ラ・クール氏  
(デンマーク政府保健局高齢者・認知症担当ディレクター)



「デンマークの福祉・介護機器市場のトレンド」  
○モルテン・ラスムセン氏  
(Danish Care CEO)



##### ◆U.S.A

「米国の福祉機器市場のトレンド」  
○ヨルグ・パース氏  
(北米地区担当H.C.R.海外コーディネーター)



##### ◆日本

「日本の福祉機器開発メーカーのこれまでとこれから」  
○松永 紀之氏  
(株)松永製作所代表取締役社長)



「福祉機器・義肢装具とユーザーの現状と可能性」  
○田澤 英二氏  
(保健福祉広報協会理事/スピーカー・進行役)



### 次世代のユニバーサルデザインファッションショー

9月29日(金) 13:00～15:00

NextUD JAPAN 2023 →詳細はP.15をご覧ください。

※注意事項：最終日29日(金)の午前中は、上記ファッションショーの開催準備のため、東8ホール全体を締め切らせていただきます。

## 50周年アニバーサリープラザ

著名作家作品をモチーフにゆたかなデザインを採り入れた歴代ビジュアルイメージの掲示や、H.C.R.50年の歴史をふりかえる年表等をご覧いただけます。ゆったりとした休憩スペースでは27日(水)・28日(木)限定でキッチンカーをご用意していますので、H.C.R.の歴史を体感いただきつつ、ひと休みできる場としてぜひご利用ください。

さらに、ここでは50周年を記念した特別なグッズも販売します。今回の展示会場だけの限定販売となりますので、この機会にぜひお買い求めください!



※イメージ図

## 50thプレミアムセミナー

### 先進的なスマートシティの事例を紹介!

「多世代交流・コミュニティケアを通じた住民共創のまちづくり」

9月27日(水) 13:00～14:00 / 手話通訳あり



地域共生社会の実現に向け誰もが暮らしやすいまちづくりをテーマに、神奈川県藤沢市におけるパートナー企業と自治体との官民一体の共同プロジェクト「Fujisawa サステナブル・スマートタウン」について、福祉の視点の事業紹介も含め先進事例を紹介いたします。

○講師：志波 崇裕氏

(Fujisawa SSTプロジェクト代表幹事企業 パナソニックオペレーショナルエクセレンス株式会社ビジネスソリューション本部スマートシティ推進部SST推進課)

### 福祉施設役職員への推奨セミナー!

#### 「利用者を中心に福祉サービスと質の向上の実現

～求められる人材育成像～

9月28日(木) 10:30～11:30

利用者の権利擁護等に配慮した福祉施設・事業所における支援・サービスの向上と、その質を高めるために人材をどう育てていくかについて、それぞれの分野の立場から取り組みの現状や留意点、展望等についてスピーチいただきます。



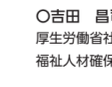
○野澤 和弘氏  
植草学園大学 副学長・発達教育学部  
清心乳児園 園長/  
発達支援教育学科 教授



○平田 ルリ子氏  
社会福祉法人 慈愛会  
全国乳児園 園長/  
全国乳児福祉協議会 会長



○湯川 智美氏  
社会福祉法人 六親会 理事長



○吉田 昌司氏  
厚生労働省社会・援護局福祉基盤課  
福祉人材確保対策室長

### 世界をめざす福祉機器メーカー注目セミナー!

#### 「海外進出をすすめる福祉機器企業の展開例」

9月28日(木) 15:30～16:30

グローバルな視点をもって海外での事業展開を図りたいと考えている日本の福祉機器開発事業者等に役立つ、国の支援策紹介ならびに実際の展開例を報告します。

#### 【第一部】基調講演

○南須原 美恵氏

(経済産業省 商務・サービスグループ ヘルスクア産業課 医療・福祉機器産業室 室長補佐)

#### 【第二部】日本の福祉機器開発企業2社からの海外事業展開

取り組み報告



○中西 敦士氏  
トリプル・ダブリュー・ジャパン株式会社  
代表取締役



○高橋 立氏  
株式会社FUJI  
ロボットソリューション事業本部  
技術開発部第5課

## 50周年記念グッズ一覧



H.C.R.2023 「道」Tシャツ  
2,500円(税込) サイズ：フリーサイズ

H.C.R.50周年ロゴTシャツ  
1,500円(税込) カラー：ブラック/ブルー、サイズ：M/L



折りたたみトートバッグ  
1,000円(税込) カラー：ブラック/ブルー/カーキ



会場限定  
数量限定  
販売

※画像はイメージです

## 出展社プレゼンテーション

新製品発表や事例紹介、事業展開のための研修会など、出展社の生のメッセージをプレゼンでお届け! **出展社プレゼンテーション会場 A～C**

日付	時間	会場	出展社名	予定内容	主な参加対象	ブース番号	
9月27日(水)	10:30	東2ホール前会場A	ナカ工業(株)	<b>2020東京パラリンピック後の現状</b> 福祉環境の矛盾について企業がすべき社会貢献のあり方について	福祉環境を構築する人(行政・施設設計事務所・施設オーナー・施設管理者)	1-03-10	
	11:30		東5ホール前会場B	(株)シルバー産業新聞社	<b>福祉用具レンタルの有用性と自立支援・負担軽減</b> 介護保険サービスで最も利用者が多く、自立支援・介助負担軽減・費用対効果が高い福祉用具サービスについて、レンタル原則の効果と役割について解説します。	福祉用具メーカー、事業者、介護保険施設関係者、在宅介護サービス事業者、要介護者・家族など多岐にわたる。	5-07-01
	12:30	東2ホール前会場A	DIPPERホクメイ(株)	<b>手すり提案者必見! 配置における確認ポイントとルール</b> 「パフォーマンスを最大限引き出す設置位置」の理解と、それを形にする「進化した新型ベスポジ」で実現する手すり提案術をお話します。	福祉用具取り扱い・提案担当者(福祉用具卸業者・福祉用具専門相談員など)	2-12-10	
	13:30		東5ホール前会場B	(一社)全国福祉用具専門相談員協会	<b>PDCAサイクルの好循環を生み出す改訂版サービス計画書の解説</b> PDCAサイクルの更なる推進と科学的介護への備えとして新たに開発されたぶくせん福祉用具サービス計画書とモニタリングシート改訂版の解説と活用方法等を紹介	福祉用具専門相談員、医療・介護サービス従事者、一般	5-07-02
	14:30	東3ホール前会場C	スケートインソール(株)	<b>100歳まで歩こう AI歩行分析で歩行時の足の動きの癖を理解し、歩行未病™に取り組み</b> 誰もが生涯自分の足で立ち歩き続ける為、足・靴・歩行についてフィギュアスケートの強い足裏を作るノウハウを教えます。 1)足のメカニズムと足裏運動の連動 2)足や歩行をサポートする靴やインソール 3)最適な足環境で効率良く日常生活で足裏を鍛えるには	高齢者や介護利用者の家族、介護スタッフ、介護予防事業者、リハビリ強化型デイサービススタッフ、理学療法士	3-17-02	
	15:30		東2ホール前会場A	介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業(厚生労働省委託事業者:NTTデータ経営研究所)	<b>介護ロボットのプラットフォーム事業及び生産性向上について</b> 厚生労働省委託事業者である介護ロボットの開発・実証・普及のプラットフォーム事業、および生産性向上推進事業についてご紹介いたします。	介護施設、介護関連団体、自治体、介護ロボット開発企業など	4-06-01
	16:30	東5ホール前会場B	パシフィックサプライ(株)	<b>立上りや歩行を支援する移乗用具とその導入方法のご紹介</b> 移乗だけでなく立上りにも活用できる移乗用具や歩行練習にも利用できる新リフトをご紹介。新しい導入方法として弊社サブスクサービスもご提案します。	施設や病院職員、経営者、セラピスト。介護リフトのサブスクに興味ある方ならどなたでも。	4-04-06	
	17:30		東3ホール前会場C	(一社)日本リハビリテーション工学協会	<b>最先端の福祉用具紹介～福祉機器コンテスト2023から～</b> 当協会では福祉機器コンテストとして応募作品の中から優秀な作品を表彰しています。ここでは、福祉機器コンテスト2023の受賞の作品をご紹介します。	福祉用具に興味を持つ方 福祉用具の開発者	6-17-02
	9月28日(木)	10:30	東2ホール前会場A	パラマウントベッド(株)	<b>パラマウントベッドの進化した見守り支援システムのご紹介</b> パラマウントベッドの眠りSCANを用いた見守り支援システムが大きく進化。新しいシステムの活用事例を株式会社アズパートナーズ様よりお話しいただきます。	介護施設・高齢者住宅の経営者・管理者・スタッフのみならず。 ※競合メーカーの参加はご遠慮ください。	2-08-03
		11:30		東5ホール前会場B	医療・介護ベッド安全普及協議会	<b>医療・介護ベッドの事故と対策 介護ベッドにできること</b> 医療・介護ベッドにできること、医療・介護ベッドに潜む危険、医療・介護ベッドの安全な使い方について動画を交えて紹介いたします	福祉用具専門相談員、高齢者・福祉施設職員、看護師、学生、作業療法士、理学療法士、医療機関職員等
12:30		東2ホール前会場A	TOTO(株)	<b>水まわり空間での自立を支援する環境整備</b> 高齢者の自立を支援するための水まわり空間での環境整備の重要性と、具体的な配慮ポイントを理学療法士の視点からわかりやすく解説。	介護に携わるご家族、ケアマネジャーなどの在宅サービス関係者、高齢者施設関係者、建築・設計の方	1-04-06	
13:30			東5ホール前会場B	(株)松永製作所	<b>重度化予防のための効果的な福祉用具の使い方</b> 医療・介護現場で見過ごされている重度化に対し、予防・改善のための福祉用具の活用方法について事例を通して解説します	医療・介護に携わる支援者全般	5-11-07
14:30		東3ホール前会場C	(一社)日本福祉用具供給協会	<b>人手不足を補う福祉用具の活用</b> 福祉用具の活用は利用者の自立促進だけでなく、ヘルパーや家族の負担軽減にも役立ちます。本発表では、実事例に基づき福祉用具活用による負担軽減を議論します。	介護従事者、福祉機器利用者、一般、福祉用具専門相談員	5-07-03	
15:30			東2ホール前会場A	トーテックアメニティ(株)	<b>【人手不足を解消】分業体制とICTで、若手を即戦力に!</b> 業務の切り分けによる「分業体制」の構築で人手不足を解消する方法を紹介。さらに、見守り機器で予測能力の差を埋め、業務を効率化した事例をお伝えします。	介護事業(入所系施設)経営者・管理者	2-10-03
16:30		東5ホール前会場B	移乗サポートロボットHug/(株)FUJI	<b>移乗サポートロボットHug:活用事例と新型防水Hug紹介</b> スタンディングリフトとしての使用と尖足予防としての使用をデモンストレーションを含めご紹介いたします。初出展の新型「防水Hug」もあわせてご紹介いたします。	介護施設、障害者支援施設、病院での介護従事者、福祉用具販売・貸与従事者 在宅介護をされている方	4-01-09	
17:30			東3ホール前会場C	(株)日本コンピュータコンサルタント	<b>榎木裕実 カルーヴィー特別講演～膝・肩・腰 編～</b> 榎木裕実先生から介護事業所で働く方へ向けた、日頃使う膝、肩、腰の筋力維持強化、柔軟性維持を目的としたエクササイズを実演を交えてご紹介いたします。	一般来場者	2-12-08
9月29日(金)		10:30	東2ホール前会場A	(株)CHAIN WAITER	<b>車いすで自由に動ける社会インフラの実現に向けて</b> 車いすのトップアスリートと住宅施工会社代表、チェーンウェイター開発メンバー達が「段差があったら進めない!」バリアフリーの実現についてトークを行います。	車いすご利用の方や、バリアフリー建築にご興味のある方々。	4-02-12
		11:30		東5ホール前会場B	(株)ジェイテクト/ (株)豊通オールライフ	<b>三種の介護ロボット集合!～腰部の負担軽減で幸福度UP～</b> ロボット介護機器の研究や普及活動に精力的に活躍されている九工大柴田教授をコーディネーターに迎え、FUJI、マッスル、ジェイテクトでディスカッション	介護施設経営者・従事者、病院経営者・従事者、福祉用具専門相談員
	12:30	東3ホール前会場C	(株)成電工業	<b>今注目の「農福連携」・野菜工場と就労支援の融合</b> 野菜工場と障害者就労支援をコラボさせた農福連携事業の実践報告と、全国における導入事例や初めて農福連携に取り組みむ方に向けた導入モデルも紹介する。	全国の障害者就労支援事業者 特に、農業への参入を検討している事業者	1-06-07	
	13:30		東2ホール前会場A	(株)甲南医療器研究所	<b>誤嚥性肺炎をZeroに 人生最後まで口から食べ続ける</b> 重度嚥下障害者でも、一口量15～20cc、食事介助15～20分で口から食べられる方が多くいます。唾液誤嚥予防、楽な吸引ができる側臥位を紹介します。	むせずに口から食べたい・食べさせたい方、誤嚥性肺炎で入院させたくない方、介護・医療従事者、ご家族	3-17-09
	14:30	東5ホール前会場B	サンライズメディカルジャパン(株)	<b>モビリティ機器やシーティングを考慮した自由な旅行やアウトドア体験</b> 電動車いすや移動支援機器を用いて、旅行時の移動やアウトドアの活動体験で行動の自由、心の自由を手に入れるために拡張させられる様々な方法と事例をご紹介します。	電動車いす利用者、福祉機器利用者とその家族、PT・OT・ST、介護従事者、一般、施設・介護者	5-11-06	
	15:30		東3ホール前会場C	(株)第一興商	<b>持続可能な「介護レク」で職員の業務負担を劇的に軽減!</b> 介護レクを学ぶ機会がない職員にとって「企画・準備・実施」をICT活用で業務改善する手法を解説します!人手不足の解消、職員の定着化のヒントがここに!	介護事業所様(施設経営層、リーダー層、レク担当職員)、総合事業の企画に携わる地方自治体様、公益団体様	3-16-07
	16:30	東2ホール前会場A	三菱総研DCS(株)	<b>特別支援教育におけるロボット活用「Link&amp;Robo」</b> 「ロボット相手だと、子どもが諦めない!」学校での活用事例のご紹介と実機でのデモをいたします。講師：長野県特別支援教育ICT活用推進担当 青木 高光 氏	自治体・官公庁・教育委員会/特別支援学校・学級/教育・医療系大学/介護・医療系商材を提供している企業	2-14-13	
17:30	東5ホール前会場B		AMEDロボット介護機器開発等推進事業	<b>現場課題を解決する介護テクノロジーとロボット</b> 「介護現場の課題解決に係るステークホルダーの協働による介護テクノロジー開発の取組」 「介護現場におけるロボット介護機器の導入と活用」についてご紹介いたします	ケアマネジャー、介護施設・事業者、介護現場の方、介護ロボ・テクノロジー開発者、など全ての介護関係者	5-08-01	

# H.C.R. タイムスケジュール

事前登録不要 参加費無料

手話通訳あり

福祉機器や関連情報、福祉・介護等に関する最新

情報を盛り込んだ「今」を多彩なセミナーで紹介！

時間	東8ホール	東3ホール	主催者会議室 (東6ホール前)	主催者会議室 (東3ホール入口横)	出展社 プレゼンテーション 会場 A	出展社 プレゼンテーション 会場 B	出展社 プレゼンテーション 会場 C	東1ホール	東3ホール	東4ホール	東4ホール	東6ホール
10:00	<b>セミナーA</b> [50th プレミアムセミナー] H.C.R.50周年ならではの、企業と自治体が一体となった地域共生社会をめざすまちづくり事例報告講演など、各福祉現場関係者必見の最先端の各種テーマによるプレミアムなセミナーを実施します。 事前登録制/当日受付あり	<b>セミナーB</b> [福祉機器 選び方・使い方セミナー] 福祉機器を安全に使用するためには、利用者にあった福祉機器の選定と適切な使用方法を守ることが重要です。各テーマによる福祉機器の選び方・使い方のポイントを分かりやすく、各講師が解説します！	<b>セミナーC</b> [身近なICT活用講座2023] スマートフォンやパソコンなど、身近にあるICT機器等の活用によって、障害のある人や高齢者の自立生活に活かすアイデアや工夫をご紹介します！	<b>H.C.R.セミナー Plus One</b> 福祉用具法の30年～暮らしを支え、社会を拓く～ 司会：国立障害者リハビリテーション研究所 福祉機器開発部 研究部長 井上剛伸氏 登壇者：日本福祉大学 客員教授 後藤芳一氏 特定非営利活動法人支援技術開発機構 理事長 山内繁氏 シルバー産業新聞 編集長 安田勝紀氏	ナカ工業株式会社 2020 東京パラリンピック後の現状			<b>「みんなの会議」 伝え・伝わる工夫展</b>	<b>子ども広場/ 福祉用具相談 (自助具制作体験)</b>	<b>高齢者ヘルスケア カレッジ</b>	<b>もっと知って ほじょ犬</b>	<b>エンジョイアクティブゾーン「Gotcha!」 /いのち輝くアート展</b> 10:10～10:30 オープニングアクト ※詳細は P.14
11:00		<b>11:00～12:00</b> <b>車いす</b> 公益財団法人 武蔵野市福祉公社 作業療法士 堀家京子氏	<b>11:00～12:00</b> <b>身近な情報機器を用いた 障害のある人や高齢者の生活支援 ～パソコンやスマートテクノロジーの利用～</b> 早稲田大学人間科学学術院 教授 巖淵守氏 日本マイクロソフト株式会社 技術統括室 エンジニア 千葉慎二氏				<b>11:00～11:30</b> <b>みんなの会議 デモンストレーション</b> ※詳細 P.16 テーマ【コンビニ】 議長：春風亭昇吉氏	<b>子ども広場 11:00～11:30</b> <b>デジタル機器等を活用した 事例のミニセミナー</b> 国立高等機構熊本高等専門学校 特命客員教授 福島勇氏			<b>11:00～11:45</b> <b>ほじょ犬 デモンストレーション</b>	
12:00									<b>福祉用具相談 11:45～12:45</b>			
13:00	<b>13:00～14:00</b> <b>多世代交流・ コミュニティケアを通じた 住民共創のまちづくり</b> ※詳細 P.6 Fujisawa SST プロジェクト代表幹事企業 パナソニックオペレーションズエッセンス株式会社 ビジネスソリューション本部 スマートシティ推進部 SST 推進課 志波 崇裕氏	<b>12:30～13:30</b> <b>トイレ・排泄用品</b> NPO 法人 日本コンチネンズ協会 牧野 美奈子氏	<b>13:00～14:00</b> <b>障害のある人や高齢者のための スマホ・タブレット活用 ～最新のアクセシビリティ機能と 関連製品の紹介～</b> 新潟市障がい者 ICT サポートセンター 新潟大学大学院自然科学研究科 特任講師 山口 俊光氏							<b>12:30～13:30</b> <b>認知症バリアフリー社会 ～ともに創る暮らしと地域～</b> 社会福祉法人 浴風会 認知症介護研究・ 研修東京センター研究部 副センター長(兼)研究部長 永田 久美子氏		<b>13:00～14:30</b> <b>トークショー 人生100年どう生きる！ ～心とカラダの調和～</b> 三浦浩氏 (パワーリフティング選手) × 志穂美 悦子氏 (花 劇作家)
14:00		<b>14:00～15:00</b> <b>杖・歩行器等補助用品</b> 高齢者生活福祉研究所 所長 加島守氏										<b>14:00～14:45</b> <b>ほじょ犬 デモンストレーション</b>
15:00			<b>15:00～16:00</b> <b>見えにくさを抱える人の 生活に役立つ様々な支援製品と工夫</b> 新潟市障がい者 ICT サポートセンター 新潟大学大学院自然科学研究科 特任講師 山口 俊光氏		<b>14:30～15:30</b> <b>介護ロボットの 開発・実証・ 普及のプラットフォーム 事業</b> (厚生労働省委託事業 事業者：NTT データ 経営研究所) 介護ロボットのプラットフォーム事業及び 生産性向上について							<b>14:30～15:15</b> <b>金澤翔子氏 席上揮毫 (書道実演) &amp; サイン会 (詳細 P.15)</b>
16:00		<b>15:30～16:30</b> <b>入浴機器</b> 高齢者生活福祉研究所 所長 加島守氏										
17:00												

**PickUP!**

**10:30～11:30 東3ホール入口横 主催者事務室**  
**「福祉用具法の30年～暮らしを支え、社会を拓く～」**

1993年の福祉用具法の施行から30年。これからの福祉を担う資源としてますます役割が期待される福祉用具の、これまでの動きと市場を見つ、これからの考えます。

■企画運営協力団体  
一般社団法人 日本生活支援工学会、一般社団法人 日本福祉用具・生活支援用具協会 (JASPA)、株式会社 シルバー産業新聞社  
※このセミナーはH.C.R.2023後援団体である経済産業省、厚生労働省担当課・室のご協力のもと実施するものです。

**PickUP!**

**13:00～14:00 東8ホール 50th プレミアムセミナー**  
**「多世代交流・コミュニティケアを通じた住民共創のまちづくり」**

神奈川県藤沢市におけるパートナー企業と自治体との官民一体の共同プロジェクト「Fujisawaサステナブル・スマートタウン」。福祉の視点による事業紹介も含めたまちづくりの先進事例をご紹介します。



**PickUP!**

**実演 11:00～11:30 / 14:00～14:30 / 15:30～16:00**  
**東1ホール 「みんなの会議」 伝え・伝わる工夫展**

「障害や年齢に関わらず誰もが参画でき、伝える伝わる会議」を実現するためのコミュニケーション支援機器や工夫を身近な生活上のテーマに添い、企業に勤めるさまざまな障害のある方がたのご協力のもと楽しさいっぱいに実演紹介します！

議長：春風亭昇吉氏 (落語家/一般社団法人 落語ユニバーサルデザイン化推進協会 代表理事)

**PickUP!**

**13:30～14:30**  
**東6ホール エンジョイアクティブゾーン「Gotcha!」  
人生100年どう生きる！～心とカラダの調和～**

志穂美 悦子氏による生花を用いたステージパフォーマンスも行います。必見です！

三浦浩氏 志穂美 悦子氏  
(パラリンピック三大会連続出場/  
パワーリフティング選手) (花 劇作家)



# H.C.R. タイムスケジュール

事前登録不要 参加費無料

手話通訳あり

福祉機器や関連情報、福祉・介護に関する最新

情報を盛り込んだ「今」を多彩なセミナーで紹介！

9/28 Thu.	東8ホール	東3ホール	主催者会議室 (東6ホール前)	主催者会議室 (東3ホール入口横)	出展社 プレゼンテーション 会場 A	出展社 プレゼンテーション 会場 B	出展社 プレゼンテーション 会場 C	東1ホール	東3ホール	東4ホール	東4ホール	東6ホール
10:00	<b>セミナーA</b> [50th プレミアムセミナー] [国際シンポジウム] 事前登録制/当日受付あり	<b>セミナーB</b> [福祉機器 選び方・使い方セミナー] 福祉機器を安全に使用するためには、利用者にあった福祉機器の選定と適切な使用方法を守ることが重要です。各テーマによる福祉機器の選び方・使い方のポイントを分かりやすく、各講師陣が解説します！	<b>セミナーC</b> [身近なICT活用講座2023] スマートフォンやパソコンなど、身近にあるICT機器等の活用によって、障害のある人や高齢者の自立生活に活かすアイデアや工夫をご紹介します！	<b>H.C.R.セミナー Plus One</b> ふくし未来塾 ～福祉現場の次世代リーダーが描く未来像～								
10:30~11:30	利用者を中心にした福祉サービスと質の向上の実現 ～求められる人材育成像～ ※詳細 P.6 厚生労働省 社会・援護局福祉基盤課 福祉人材確保対策室 吉田 昌司 氏											
11:00	厚生労働省 社会・援護局福祉基盤課 福祉人材確保対策室 吉田 昌司 氏	11:00~12:00 <b>ベッド</b> 福祉技術研究所(株) 代表取締役 市川 列氏	11:00~12:00 <b>重度障害のある人の生活の工夫と機器の利用</b> ～役立つ道具選びのためのポイント～ AT2ED 吉成 亜実 氏 東京大学先端科学技術研究センター 学術専門職員 奥山 俊博 氏	11:00~12:00 全社協「ふくし未来塾」修了生ほか								
12:00												
13:00	13:00~15:00 <b>国際シンポジウム</b> 世界の福祉機器を一望する ～オランダ、デンマーク、米国、日本のいま～ ※詳細 P.6 日英同時通訳	12:30~13:30 <b>リフト等移乗用品</b> 福祉技術研究所(株) 代表取締役 市川 列氏	13:00~14:00 <b>AI時代の福祉と生活支援</b> ～最新 ICT の紹介とその活用～ 早稲田大学人間科学学術院 教授 藤瀬 守 氏									
14:00	ピーター・デルマス氏、マウロ・カリンガ氏、ミルテン・ラヌセン氏、トーマス・バウマン氏、水谷 宣昭氏、田中 亮造氏	14:00~15:00 <b>福祉車両</b> 国立障害者リハビリテーションセンター 自立支援局 水谷 宣昭 氏 目白大学 保健医療学部 理学療法士学科 田中 亮造 氏										
15:00			15:00~16:00 <b>聞こえに困難を感じる人に役立つ様々な道具と工夫</b> ～身近にある機器の活用～ 東京大学先端科学技術研究センター 学術専門職員 志磨村 早紀 氏									
16:00	15:30~16:30 <b>海外進出をすすめる福祉機器企業の展開例</b> ※詳細 P.6 経済産業省 商務・サービスグループ ヘルスクエア産業課 医療・福祉機器産業室 南須原 美恵 氏	15:30~16:30 <b>住宅改修</b> 東京都立大学大学院 人間健康科学研究科 准教授 橋本 美芽 氏										
17:00	中西 敦士 氏、高橋 立氏											

**PickUP!**

**10:30~11:30 東8ホール 50th プレミアムセミナー**  
「利用者を中心にした福祉サービスと質の向上の実現  
～求められる人材育成像～」

福祉専門職必見！障害、高齢、保育、それぞれの福祉分野から、福祉施設・事業所における支援・サービスの向上と、それを実現するこにちの人材育成のあり方を各講師が具体的に掘り下げて職場環境づくりとともにスピーチします。

**PickUP!**

**13:00~15:00 東8ホール セミナー A会場**  
国際シンポジウム  
「世界の福祉機器を一望する ～オランダ、デンマーク、米国、日本のいま～」

いま福祉機器の開発は、世界的にも先端技術を取り入れながら、ダイナミックに動いています。日本、欧州、米国、それぞれの福祉機器開発の現状やトレンドをふまえ、今後の展望をレポートします。

**PickUP!**

**15:30~16:30 東8ホール 50th プレミアムセミナー**  
「海外進出をすすめる福祉機器企業の展開例」

グローバルな視点をもって海外での事業展開を図りたいと考えている日本の福祉機器開発事業者等に役立つ、国の支援策紹介ならびに実際の展開例を報告します。海外展開のために必要な現地ニーズに適合させる取り組みやマーケティング、規格認証や輸出の確立、販路形成づくりなどを先行展開企業から学べます。

**PickUP!**

**11:00~12:00 東6ホール エンジョイアクティブゾーン「Gotcha!」**  
トークショー 本気で遊べば、明日は変わる。

加藤 大貴 氏 (株) ePARA 代表、鳥越 勝 氏 (パラ e-sports 選手)、長野 僚 氏 (パラ e-sports 選手)、北村 直也 氏 (パラ e-sports 選手)

# H.C.R. タイムスケジュール

事前登録不要 参加費無料

手話通訳あり

福祉機器や関連情報、福祉・介護に関する最新

情報を盛り込んだ「今」を多彩なセミナーで紹介！

時間	東8ホール セミナーA [NextUD JAPAN 2023]	東3ホール セミナーB [福祉機器 選び方・使い方セミナー]	主催者会議室 (東6ホール前) セミナーC [身近なICT活用講座2023]	主催者会議室 (東3ホール入口横) H.C.R.セミナー Plus One	出展社 プレゼンテーション 会場 A
10:00		福祉機器を安全に使用するためには、利用者にあった福祉機器の選定と適切な使用方法を守ることが重要です。各テーマによる福祉機器の選び方・使い方のポイントを分かりやすく、各講師が解説します！	スマートフォンやパソコンなど、身近にあるICT機器等の活用によって、障害のある人や高齢者の自立生活に活かすアイデアや工夫をご紹介します！		
11:00	Close ※ NextUD JAPAN 2023 開催準備のため、12時まで東8ホール全体を締め切らせていただきます。	10:45~11:45 福祉に役立つ情報機器・電子機器 早稲田大学 人間科学術院 教授 巖淵 守 氏	11:00~12:00 職場や学校における障害や病気を抱える人への支援とテクノロジー利用 東京大学 先端科学技術研究センター 教授 近藤 武夫 氏		10:30~11:30 株式会社 CHAIN WAITER 車いすで自由に動ける社会インフラの実現に向けて
12:00		12:00~12:45 【専門職向け講座】 介護・福祉サービスと医療・看護・リハビリの専門性との連携 令和健康科学大学 リハビリテーション学部 学部長・教授 稲川 利光 氏			
13:00	事前登録制		12:30~13:30 障害のある人・高齢の人への地域における支援とICT等の技術の活用 日本福祉大学 健康科学部 教授 渡辺 崇史 氏		12:30~13:30 株式会社 甲南医療器研究所 誤嚥性肺炎をZeroに人生最後まで口から食べ続ける
14:00	NextUD JAPAN 2023 (詳細 P.15)	14:00~15:00 自助具 ヒューマン代表 岡田 英志 氏			
15:00				14:30~15:30 法人・施設のICT活用事例報告 司会：全国社会福祉法人経営者協議会 ふくしDX推進特別委員長 廣江 晃 氏 コメンテーター：株式会社ヤマグチ 代表取締役/工学博士 山口 純 氏 事例発表：(福)佑啓会/千葉県 (福)洗心福祉会/三重県	14:30~15:30 三菱総研 DCS 株式会社 特別支援教育におけるロボット活用 [Link&Robo]
16:00					

時間	出展社 プレゼンテーション 会場 B	出展社 プレゼンテーション 会場 C	東1ホール 「みんなの会議」 伝え・伝わる工夫展	東3ホール 子ども広場	東4ホール 高齢者ヘルスケア カレッジ	東4ホール もっと知って ほじょ犬	東6ホール エンジョイアクティブゾーン "Gotcha!"
10:00							
11:00	10:30~11:30 株式会社 ジェイテクト / 株式会社 豊通オールライフ 三種の介護ロボット集合！～腰部の負担軽減で幸福度UP～	10:30~11:30 今注目の「農福連携」・野菜工場と就労支援の融合	11:00~11:30 みんなの会議 デモンストレーション ※詳細 P.16 テーマ【飲食店】 議長：春風亭昇吉 氏	11:00~11:30 子ども広場 デジタル機器等を活用した事例のミニセミナー 帝京大学教育学部 教授/特別支援教育士 SV 金森 克浩 氏	11:00~12:00 すみれさんのわくわくインターネットライフ～高齢者のためのデジタル活用術～ 公益財団法人 日本消費生活アドバイザー・コンサルタント・相談員協会 東北支部 研修委員長 伊勢 宏子 氏	11:00~11:45 ほじょ犬 デモンストレーション	11:00~12:00 トークショー パラリンピアンを支える技術と選手との絆 藤田 悠介 氏 (公財)鉄道弘済会 義肢装具サポーターセンター 義肢装具士 × 湯口 英理菜 氏 (パラ陸上アスリート)
12:00							
13:00	12:30~13:30 株式会社 サンライズメディカル ジャパン モビリティ機器やシーティングを考慮した自由な旅行やアウトドア体験	12:30~13:30 株式会社 第一興商 持続可能な「介護レク」で職員の業務負担を劇的に軽減！	13:00~13:30 みんなの会議 デモンストレーション ※詳細 P.16 テーマ【観光】 議長：春風亭昇吉 氏		13:00~14:00 高齢者自身による健康まちづくり～老人クラブの事例～ みらいふる鎌倉 (鎌倉市老人クラブ連合会) 副会長 池田 隆明 氏 鳥取県老人クラブ連合会 副会長 水野 彰 氏		
14:00							
15:00	14:30~15:30 AMED ロボット介護機器開発等推進事業 現場課題を解決する介護テクノロジーとロボット		14:30~15:00 みんなの会議 デモンストレーション ※詳細 P.16 テーマ【エンターテインメント(コンサート・映画・落語)】 議長：春風亭昇吉 氏	14:30~15:00 子ども広場 デジタル機器等を活用した事例のミニセミナー 帝京大学教育学部 教授/特別支援教育士 SV 金森 克浩 氏		14:00~14:45 ほじょ犬 デモンストレーション	
16:00							

## PickUP!

14:30~15:30 東3ホール入口横 主催者事務局  
法人・施設のICT活用事例報告

福祉現場における適切なICTの導入は、仕事の効率化や負担軽減から、サービスの質の向上にもつながることが期待されています。本セミナーでは、社会福祉法人や福祉関連施設におけるICT導入の好事例をご紹介します。

## PickUP!

東3ホール 子ども広場  
デジタル機器等を活用した事例のミニセミナー

パソコン、スマートフォン、タブレットなどの身近なものや、専用機などのデジタル機器の適切な活用により、生活のお困りごとを解決する工夫が得られます。そうしたデジタル機器等の活用事例をご紹介しますミニセミナーです。

## PickUP!

13:00~14:00 東4ホール 高齢者ヘルスケアカレッジ  
高齢者自身による健康まちづくり～老人クラブの事例～

高齢者を主体とした地域を豊かにする活動や、独自の認知症予防プログラムの実施といった健康保持・増進の向上に向けた魅力ある取り組みなど、地域を豊かにする老人クラブの活動事例をご紹介します。

## PickUP!

11:00~12:00 東6ホール エンジョイアクティブゾーン"Gotcha!"  
パラリンピアンを支える技術と選手との絆

世界をめざして挑戦するアスリートの想いと、選手を支える義足などの技術がどのように寄り添い、後押ししてきたのか、双方の視点で織りなすトークショーをお見逃しなく！



藤田 悠介 氏 (公財)鉄道弘済会 義肢装具士



湯口 英理菜 氏 (パラ陸上アスリート)

パラスポーツ、e-sports、VRの魅力がここに!



体験あり/実演あり/トークショー手話通訳あり

東6ホール

様々なパラスポーツやパラ e-sports の体験、パラリンピアン等のトークショーを実施します。



全体監修：三浦 浩氏 (パラリンピック三大会連続出場/パワーリフティング選手)

パラスポーツ体験

ポッチャ



日本ポッチャ協会 / (株)プラミン

車いすラグビー



D-beyond

パラローイング (ボート)



(株)アドマーニインターナショナル

義手・義足体験



(公財)鉄道弘済会 義肢装具サポートセンター

バリアフリー e-sports 体験



(株)ePARA / 長屋 宏和氏 (レーサー)

格闘ゲーム、レーシングゲーム、サッカーゲームの3タイトルを体験できます。e-Sports 選手との対戦も!

CYBER SPORTS 体験



CYBER WHEEL と CYBER BOCCIA が体験できます!

スペシャルメッセージ

トークショーの合間に、有名アスリートや著名人からいただいたメッセージを放映! 会場で見られない特別な映像を、ぜひお楽しみください!

- ＜パラアスリート＞
  - 国枝 慎吾氏 (元プロ車いすテニスプレーヤー)
  - 駒崎 茂氏 (リオパラリンピックパラローイング日本代表栃木県スポーツ協会会長)
  - 島川 慎一氏 (車いすラグビー選手 BLITZ 所属)
  - 杉村 英孝氏 (火の玉 JAPAN ポッチャ日本代表 東京パラリンピック金メダリスト)
  - 土田 和歌子氏 (車いすアスリート)
- ＜著名人＞
  - 稲川 淳二氏 (工業デザイナー・怪談家)
  - 宇都宮 隆氏 (TM NETWORK)
  - 岡村 孝子氏 (シンガーソングライター)
  - 小澤 綾子氏 (筋ジストロフィーを抱え歌うシンガー)
  - 志穂美 悦子氏 (花創作家)

(50音順)

トークショー

1日目 9/27(水)	10:10	オープニング あいさつ：三浦 浩氏	 三浦 浩氏	
	10:30	オープニングアクト①：森 圭一郎氏 オープニングアクト②：志穂美 悦子氏 森 圭一郎氏		 志穂美 悦子氏
	13:00	人生 100 年どう生きる!ー心とカラダの調和ー 三浦 浩氏 (パワーリフティング選手)		 三浦 浩氏
2日目 9/28(木)	14:30	志穂美 悦子氏 (花創作家)	 志穂美 悦子氏	
	11:00	本気で遊べば、明日は変わる。 加藤 大貴氏 ((株)ePARA 代表)	 加藤 大貴氏	
	12:00	鳥越 勝氏、長野 僚氏、北村 直也氏 (パラ e-sports 選手)	 鳥越 勝氏	
	13:00	夢の車いす創造ワークショップ (運営：(株) ePARA) ＜第1部＞ 各開発担当者の取り組み紹介 発表：トヨタ自動車、慶應大学工学部、メルカリ	 加藤 大貴氏	
	13:45	＜第2部＞ 公開ワークショップ ワークショップ1：車いすの「今」を考える ワークショップ2：車いすの「未来」を考える 出演：ePARA ユナイテッド ファシリテーター：早川 公氏 (大阪国際大学 准教授)	 加藤 大貴氏	
	15:00	＜第3部＞ パネルディスカッション・まとめ 出演：トヨタ自動車、慶應大学工学部、メルカリ ファシリテーター：早川 公氏 (大阪国際大学 准教授)	 加藤 大貴氏	
3日目 9/29(金)	11:00	パラリンピアンを支える技術と選手との絆 藤田 悠介氏 (鉄道弘済会 義肢装具サポートセンター 義肢装具士)	 藤田 悠介氏	
	12:00	湯口 英理菜氏 (パラ陸上アスリート)	 湯口 英理菜氏	

Start Up Global Zone 東5ホール

海外の H.C.R. 初出展社 (スタートアップ企業) を対象としたゾーンです。海外製品や新規市場の発掘の場としてお立ち寄りご活用ください。  
※英語および中国語通訳あり

出展社名	国名
Bonito Deco	台湾
CHANGZHOU RUEDAMANN TECH CO.,LTD.	中国
HANGZHOU HUAXIN ELECTRONIC TECHNOLOGY CO. LTD	中国
Jiaying FengMei Machinery Manufacturing Co., Ltd.	中国
Movinglife	イスラエル
puzzlia	韓国
Rehasense	中国
U-KNOWN COMPOSITE LTD	台湾

世界の福祉機器 情報コネクトゾーン

東5ホール

日本・アジア・米国・欧州から、11 개국 1 地域における介護機器市場の現状やロボット介護機器を巡る動向等の最新情報を凝縮し、H.C.R. 初企画としてご紹介します!



書やデザインで拓く福祉の可能性! /



東6ホール

金澤翔子展 書と生命

<金澤 翔子氏 プロフィール>

5歳より母・金澤泰子氏の師事のもと書を始め、20歳の時に銀座書廊で初の個展を開催されました。その後全国各地で個展を開催し、ニューヨーク、チェコを始めとした海外個展でも成功を収められています。



金澤翔子氏

世界で飛躍されている書道家による一筆一筆にゆさぶられる作品を、H.C.R.でぜひご覧ください!

27 Wed. 14:30 ~ 席上揮毫(書道実演) & サイン会 開催! サイン会対象：金澤氏著書ご購入者

H.C.R.の看板やゲートにご注目! お気に入りのデザインをぜひ会場内で探してみてください!

シニア層の方を中心に、いつまでも健康でいきいきと過ごすためのヒントが得られる企画が満載! /

高齢者ヘルスケアカレッジ Seminars on healthcare for the elderly, etc. 東4ホール

相談対応・情報提供コーナー 安全・安心な生活環境 ~知ろう、防ごう、高齢者の事故~ 協力：東京消防庁

認知症相談窓口 協力：浴風会病院 認知症疾患医療センター

29 Fri. 13:00 - 15:00 東8ホール 次世代のユニバーサルデザインファッションショー / 事前登録制 NextUD JAPAN 2023 手話通訳あり

「NextUD」には、障害があってもなくても、ジェンダーも年齢も関係ない、すべての方が着ることができ、皆がおしゃれを楽しめるような、あらゆる次元を超えたユニバーサルデザインやツールという意味を込めています。「ファッションの未来を変える新時代のショー」を、H.C.R. から世界へ発信します! プロデュース：(一社)日本障がい者ファッション協会

ショーモデル	一樹 Itsuki	伊藤 俊幸 Toshiyuki Ito	大内 秀之 Hideyuki Ouchi	木下 春菜 Haruna Kinoshita	ケンジーコ Kenzyko	鳥居 百舌 Mozu Torii	中村 悠紀 Yuki Nakamura	松本 拓也 Takuya Matsumoto	森田 かずよ Kazuyo Morita	Sandra スチールモデル	あんじゅ Anju	柳田 花江 Kae Yanagida
--------	-----------	---------------------	----------------------	------------------------	---------------	------------------	---------------------	------------------------	----------------------	----------------	-----------	--------------------

※出演者については変更になる場合がございます



フクシ×デザイン=可能性 ~産官学福の共創で社会をつなぐ~ Produced by SHIBUYA FONT

H.C.R.2023のテーマ「クリエイティブな未来を拓く」と連動し、デザインから始まるシブヤフォントのクリエイティブストーリーをお届け。時間帯により原画を手掛けたアーティストも在廊していますので、交流をぜひお楽しみください。"シブヤフォントデザイン"ならではの、個性あふれる色彩豊かな世界観を体感ください!



シブヤフォントデザインがH.C.R.の会場を彩ります

- 東1ホール 福祉機器開発最前線 [原石パターンe]
- 東3ホール セミナーB会場 [繋がり]
- 東3ホール 福祉用具相談コーナー [ドットフラワーズ]
- 東4ホール セルプカフェ [ティタイム]
- 東4ホール 高齢者ヘルスケアカレッジ [原石パターンc]
- 東8ホール セミナーA会場 / 国際シンポジウム [ダイバーシティ]
- 東3ホール 子ども広場 [しずるフォント] / [ドッグオアキャット] / [やあ!] / [ありのままで]

セミナーテマ一覽

27 Wed.	12:30	認知症バリアフリー社会 ~ともに創る暮らしと地域~ 永田 久美子氏 (社会福祉法人浴風会 認知症介護研究・研修東京センター 研究部副センター長 (兼)研究部長)	
	14:30	楽しく気軽にシニアごはん 枝元 なほみ氏 (料理研究者・一般社団法人「チームむかご」代表)	
	15:30	今日からはじめる! 健康体操 石田 竜生氏 (株式会社おふとん 代表取締役)	
28 Thu.	13:00	おうちで簡単フレイル予防 山田 実氏 (筑波大学 人間学 教授)	
	14:30	解説! 今さら聞けない介護保険のい・ろ・は 高野 龍昭氏 (東洋大学 福祉社会デザイン学部 教授)	
	15:30	すみれさんのわくわくインターネットライフ ~高齢者のためのデジタル活用術~ 伊勢 宏子氏 (公益財団法人日本消費生活アドバイザー・コンサルタント・相談員協会 東北支部 研修委員長)	
29 Fri.	13:00	高齢者自身による健康まちづくり ~老人クラブの事例~ 池田 隆明氏 (みらいふる鎌倉 (鎌倉市老人クラブ連合会) 副会長)	
	14:00	水野 彰氏 (鳥取県老人クラブ連合会 副会長)	

# 「みんなの会議」

## 伝え・伝わる工夫展

企画運営協力：  
共用品推進機構、  
NTTクラリティ(株)

実演あり 手話通訳あり 要約筆記あり 会場 東1ホール

障害や年齢に関わらず誰もが参画でき、伝える伝わるを可能とする会議を実施するためのコミュニケーション支援機器や工夫等について紹介します。企業に勤めるさまざまな障害のある方がたのご協力のもと、実演を交え、さまざまな身近な生活上のテーマについて楽しさいっぱいと考えていきます。下記の支援用品の展示も充実度豊かです！



議長：春風亭 昇吉氏  
(落語家／一般社団法人 落語ユニバーサルデザイン化推進協会 代表理事)

### 展示紹介分野（一例／H.C.R.開催期間中、常設展示）

筆談器、対話、支援スピーカー、骨伝導集音器、遠隔指点字器、文字情報点字変換器、拡大鏡、高さ調節付き会議机、足漕ぎ式会議椅子、会議時杖ホルダー、電動昇降テーブル、字幕表示透明版、文字起こしアプリ、触知模型や図など

### 実演スケジュール・会議テーマ(各30分)

障害や年齢に関わらず誰もが便利と考えるそれぞれのあり方についてその理想像を、多彩なコミュニケーション技法を用いながら話し合う実演を楽しくご覧いただけます。

9月27日 (水)	9月28日 (木)	9月29日 (金)
11:00～ 【コンビニ】	11:00～ 【みんなの会議】	11:00～ 【飲食店】
14:00～ 【住まい(玄関・リビング)】	14:00～ 【交通機関】	13:00～ 【観光】
15:30～ 【住まい(風呂・トイレ・洗面所)】	15:30～ 【宿泊施設】	14:30～ 【エンターテインメント(コンサート・映画・落語)】

# ここまで来た！未来の機器を実感

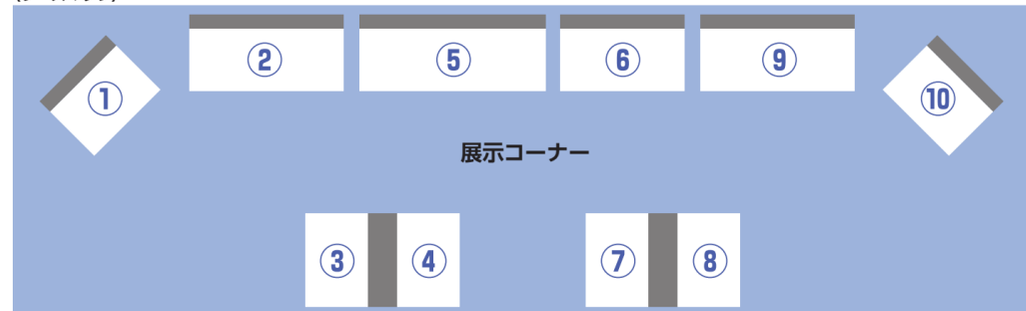
## 福祉機器開発最前線

実演あり

会場 東1ホール

研究・開発中または開発間もない機器の展示と、開発企業によるプレゼンテーション・デモンストレーションを実施します。注目すべき未来の福祉機器をいち早く体感できる、H.C.R.ならではの特別企画です！

(ブースマップ)



製品名	出展社名
① 以心伝心	志エンボディ合同会社／愛媛大学
② FEEL TECH®	株式会社NTTドコモ 6G ネットワークワイノベーション部
③ Hapbeat	Hapbeat合同会社
④ VUEVO マイク&アプリケーション	ピクシーダステクノロジーズ株式会社
⑤ CareWiz トルト	株式会社エクサホームケア
⑥ サイボーグ義手プラットフォーム	株式会社Mu BORG / 国立大学法人電気通信大学 / 横浜国立大学 / 東京理科大学
⑦ 見える補聴器	株式会社Spacial
⑧ 視覚障害者向け歩行ナビゲーションシステム「あしらせ」	株式会社Ashirase
⑨ Hineru(ハイネル) HineruChair(ハイネルチェアー)	株式会社コポリン
⑩ futto	株式会社YAMADA

① **以心伝心**  
Ishin Denshin: a Communication Aid for Persons with Severe Motor and Intellectual Disabilities  
— 家族等がいなくても重症心身障害児者の想いを解釈・代弁します！ —  
志エンボディ合同会社 / 愛媛大学

重症心身障害児者が容易に意思表出できる音声出力型会話補助装置(アプリ版VOCA)です。重症心身障害がある方と会話する場合、家族やご本人をよく知る支援者が解釈しながら読み取る方法が広く使われていますが、家族・支援者がいないと他の方では読み取れません。この製品は、家族・支援者の代わりに、ご本人の意図・想いを読み取って代弁するコミュニケーションエイドです。事前に伝えたいメッセージを音声で代弁(録音)しておくと、ご本人がいる場所・時間等に応じて、伝えたいメッセージの候補が自動で表示され、ご本人特有の身体動作をセンサーが感知して、複数の候補から一つの録音音声が決まり再生されます。

② **FEEL TECH®**  
FEEL TECH®  
— 触り心地が共有できる新しいコミュニケーション —  
株式会社NTTドコモ 6Gネットワークワイノベーション部

FEEL TECH®は、モノに触れた時の触り心地を相手の感じ方に合わせて伝える触覚共有技術です。例えば、施設に入居している高齢者を対象として「遠くのところにあるモノや家族の感じている肌触りが伝わる」といった活用が期待されます。本展示では実際に触覚共有の体験が可能です。ブースに立ち寄り頂き、実用化に向け福祉分野に関わる方の要望・意見等を頂戴いたします。

また、ドコモは触覚の共有に留まらず、人間拡張分野において様々なデバイス技術を持つ企業とも連携を進めています。是非一度、ドコモの新しいコミュニケーションの実現に向けた取り組みをご覧ください。

③ **Hapbeat**  
Hapbeat  
— 首にかけるだけで音を「体感」できるネックレス型デバイス —  
Hapbeat合同会社

Hapbeat は東京工業大学で発明した張力式振動生成機構を用いることで、そのコンパクトな見た目からは想像できないほどパワフルかつ繊細な音の振動を表現することができます。Hapbeatを用いることで、聴覚障害者の方にも、ボールをラケットで叩いた音や拍手音、選手や審判の話し声、演者が舞台を踏みしめた音など、あらゆる音を身体で体感していただくことが可能です。またネックレス型であることから、ネームプレートのように会場の来場者にその場で配って使用していただくことも容易です。このように Hapbeat は性能と利便性を兼ね備えており、誰でも楽しめる観劇・観戦体験の実現に貢献します。

④ **VUEVO マイク&アプリケーション**  
VUEVO Mic & Application  
— 「誰が」「何を」話しているかをリアルタイムかつ直観的に表示 —  
ピクシーダステクノロジーズ株式会社

[VUEVO(ビューボ)]は聴覚障害や聞こえにくさがある方と聴者のコミュニケーションを円滑にすることで、日々の業務の課題を解決していただきたいという想いから生まれました。

(できること)  
・複数人の会話や会議などの場面で「誰が」「何を」話しているか理解ができる  
・会話内容が保存でき、会話の振り返りや議事録としても活用できる(要約やwordダウンロードも可)  
・雑談や何気ない会話の聞き取りにも手軽に使い施設でのコミュニケーションが活発になる

(利用シーン)  
・施設でのレクリエーション  
・利用者同士の雑談  
・職員間の会話内容の記録や要約

(特徴)  
・高性能マイクと使いやすさ  
・PC/スマートフォン/タブレットに対応

⑤ **CareWiz トルト**  
CareWiz Toruto  
— スマホで高齢者の様子を動画で「撮る」だけで身体機能を見るの化 —  
株式会社エクサホームケア

「CareWiz トルト」は、スマホで高齢者の様子を動画で「撮る」だけで歩行状態や口腔機能を見るの化する、介護事業者向けの身体機能分析AIです。歩行分析AIは5m歩行する様子を撮影、口腔分析AIは「パ・タ・カ」と10回発音する様子を録音するだけで、AIがわかりやすいレポートを作成します。転倒リスクや口全体の力などそれぞれ複数の項目を点数化し、改善ポイントやおすすめの運動を提案します。これにより、利用者や家族の満足度向上や、スタッフ間で動画を通した意思疎通を図ることで情報連携が可能となります。また、提案の質が向上することで、新規の利用者獲得など売上向上にも寄与します。

⑥ **サイボーグ義手プラットフォーム**  
Cyborg platform for prosthetic hand that can be fitted in stages as the patient grows  
— 組合せにより成長に応じ段階的に構成できる義手プラットフォーム —  
株式会社Mu-BORG / 国立大学法人電気通信大学 / 横浜国立大学 / 東京理科大学

子どもから成人まで成長に合わせて段階的に組合せ可能な義手システムです。筋電義手とは、筋肉の信号を利用して装着者の意思で指を動かすことができる義手をいいますが、弊社の筋電義手は、他社製には無い個性適応学習機能を搭載しており、使用者の筋電パターンと義手の手指運動パターンを後天的に対応づけることで、義手を自在にコントロールすることができます。AIによって使う人の筋活動を義手が学習し、ご本人の使用時の筋活動に義手が合わせるため、筋活動が弱く適用が難しかった方にも利用が期待できます。また、電動モジュールは筋電のみならず様々なセンサーに対して組合せ可能であるため、残存指などを用いて義手の操作が可能です。

⑦ **見える補聴器**  
Visual Hearing Aids  
— 会話内容をARグラスに表示するソリューションです。 —  
株式会社Spacial

見える補聴器は、ARグラスに会話内容を文字起こしするソリューションです。相手のしゃべった内容がARグラスで文字として表示されるので耳が聞こえにくい方でも会話することが可能になります。ただの文字起こしだけではなく、翻訳することも出来るので翻訳機として使うことも出来ます。(開発調整中)

また、製品の説明とデモ用として弊社で開発している空中立体結像装置も展示します。AIキャラクターが3Dで浮かび上がって、製品の説明と見える補聴器のやり取りのテストが出来ます。SF映画のような体験とともに未来のコミュニケーションを感じてください。



⑧ **視覚障害者向け歩行ナビゲーションシステム「あしらせ」**  
ASHIRASE  
— 足への振動でナビゲートするスマートフォン連動型デバイス —  
株式会社Ashirase

靴に取り付ける機器とスマートフォン向け専用アプリが連携し、目的地までのナビゲーション情報を靴の中の振動を用いてお伝えします。聴覚や手を邪魔することなく、ユーザーが安全や周囲の確認などに無理なく集中できるよう、単独歩行をサポートします。

【特徴】  
\*目的地を設定した後は、スマートフォンをカバンなどに入れたままで利用可能です。  
\*生活防水となっていますので、雨天でもご利用いただけます。  
\*専用アプリケーションは随時アップデートしております。



⑨ **Hineru(ハイネル) HineruChair(ハイネルチェア)**  
Hineru HineruChair  
— 自分で、自分の好きな姿勢に自由に姿勢を変えられる車いす —  
株式会社コボリン

同じ姿勢を続けるのがつらいあなたへ。手元のスイッチで姿勢を変えられるとしたら、どうですか？伸ばす、ねじる、傾ける。

あなたの好きな時に、好きな姿勢をとることが出来ます。姿勢は誰かに決められるものではなく、自分自身で決定しませんか？

ハイネルの名前の由来は身体を「ひねる」という特徴からきています。Hineruと書いてハイネルと読みます。一般的に普及している電動ディルト・電動リクライニングに加え、側屈(傾ける)回転(ひねる)上下(伸ばす/縮める)という独自の機能を搭載しております。体をひねって、伸ばして、気持ちよくなって「はい! 寝る」で覚えてください。



⑩ **futto futto**  
— 世界初! ゴムの力でアシストする歩行筋サポートギア —  
株式会社YAMADA

[futto]は、運動学、解剖学に基づいた理論をもとに、歩行のプロセスを分析して開発した骨格筋サポートギアです。歩き始め、着地した時、歩行中など、それぞれの場面によって負荷がかかる筋肉が異なるため、一連の動作をサポートをすることは容易なことではありません。当社では、歩行に悩みを抱える多数の方々にヒアリングをしながら、場面ごとにもっとも必要な筋肉のサポートができるメカニズムを、実現することができました。超高齢社会である日本から世界へ、医療界・介護界・スポーツ界を変える新たな「歩行モデル」と、一人一人が人生を「歩み続けられるライフスタイル」をご提案します。



【厚生労働省】障害者自立支援機器等開発促進事業の紹介

**事業目的・事業内容**  
本事業は、障害者の自立や社会参加の促進に資する支援機器の開発及び普及促進の取り組みに対して補助を行うことを目的に、以下の事業を行っております。  
(1) 障害者の実用的な自立支援機器の開発に要する費用の補助事業 ※医療機器の開発は補助対象外とする  
①テーマ設定型事業 ②製品種目特定型事業 ③新SBIR制度フェーズ2に係る事業 (令和5年より新規創設)  
(2) ニーズ・シースマッチング強化事業  
(3) 自立支援機器等イノベーション人材育成事業

**実施主体・補助率**  
実施主体：民間団体(公募)  
補助率：(1)は中小企業2/3※(1)②③は初年度のみ10/10、大企業・公益法人1/2、(2)(3)は定額(10/10相当)

**(1) 自立支援機器開発費用の補助事業**  
実用的な自立支援機器の開発に要する費用を補助します。  
対象事業  
①テーマ設定型事業(8テーマ)  
②製品種目特定型事業(4種目)  
③新SBIR制度フェーズ2に係る事業  
開発期間：①②最長3年、③最長2年  
\*毎年応募書類の提出が必要  
補助対象経費の上限額：  
1件あたり2千万円\*補助率は上記参照  
詳細はこちら↓  
<https://www.mhlw.go.jp/content/12200000/001982745.pdf>

**(2) ニーズ・シースマッチング強化事業**  
ニーズ側とシース側が、意見交換等を行う場を設けております。  
【Web開催】  
10月1日(日)~1月31日(水)  
【大阪会場】  
11月27日(月)~29日(水)  
大阪マーチャントスマート  
【東京会場】  
12月12日(火)~14日(木)  
東京都立産業貿易センター浜松町館  
詳細はこちら↓  
<https://www.techno-aids.or.jp/needsmatch/>

**(3) 自立支援機器等イノベーション人材育成事業**  
開発プロセスを体系的に学ぶワークショップを開催します。  
対象：  
・支援機器開発に意欲のある医療・福祉専門職、研究者  
・支援機器を開発する企業  
参加条件：  
・月1回、計7回のプログラムに参加できること等  
活動場所：大阪会場・東京会場  
詳細はこちら↓  
<https://www.premopartners.com/aidp/>

福祉用具の日常のお悩みに答えます 東3ホール  
**福祉用具相談～福祉機器・自助具のお困りごとはこちら!** 相談無料 体験あり

作業療法士等専門家が、福祉機器の日常生活にかかる相談を承ります。あわせて、福祉機器の中でも最も身近な道具でもある自助具を多数展示。新たに3Dプリンターを活用した自助具製品のご紹介や、その場で自助具の制作ができる制作体験(※事前予約制)も実施します!



協力：(一社)日本作業療法士協会 NPO法人 自助具の部屋

実演を通して楽しく紹介 東4ホール  
**もっと知ってほじょ犬** 実演あり

視覚障害者、聴覚障害者、肢体不自由者の自立と社会参加をサポートする身体障害者補助犬の活動をご紹介します。また、補助犬の働きをもっと身近に感じていただけるよう、日常生活でのサポートの様子のデモンストレーション等をご覧ください!



<デモンストレーション日程>  
(3日間共通) ①11:00 - 11:45 ②14:00 - 14:45  
※①と②は同内容です。

協力：(一社)日本身体障害者補助犬学会

ほっと一息、H.C.R.の憩いの空間 東4ホール  
**セルプショップ&カフェ**

『晴れ晴れ』がプロデュースするカフェ。昨年も人気だったホットドックをはじめ、あんバターサンド、自家製シロップのゆずスカッシュ、コーヒー、焼菓子をお楽しみください。



協力：NPO法人 ヒールアップハウス 晴れ晴れ

**スタンプラリー景品引き換え場所**  
→「H.C.R.アプリ」を活用し、1ページに記載の★マーク5か所にあるスタンプ(QRコード)を集めることができた方に、セルプショップ&カフェのブースで景品をプレゼント! (※景品には限りがございます)



現地への支援につなげる 東4ホール  
**被災地支援コーナー**

被災地で活動する障害者就労支援施設・事業所で生産された製品を販売し、現地での支援に繋がります。



協力：認定NPO法人 日本セルプセンター

東5ホール / 東2・4ホール 入口  
皆さまの貴重なご意見をお聞かせください  
**来場者アンケート/福祉機器利用者アンケート**

会場にて、アンケートを実施しています。皆さまにとってH.C.R.がより身近で充実した展示会となるよう、またより良い福祉機器の開発と普及が進むよう、ぜひご協力をお願いします!





子どもの福祉機器展示と相談コーナー



手話通訳あり

協力：(福)横浜市総合リハビリテーションセンター、東京都

H.C.R.では、障害のある子ども向けの福祉機器の開発・普及を目的として、様々な機器を総合展示。専門家による療育、リハビリ相談、保育士が常駐するひとやすみコーナーも設置します！

さらに、IT機器や学習支援用品、eスポーツなどを中心とした展示と、便利な使い方のご紹介を予定しています！

I. 福祉機器展示

●H.C.R.2023出展社の協力のもと、多様な分野の子ども向けに開発された製品や日常生活に役立つ製品をご紹介します！

	9/27 (水)	9/28 (木)	9/29 (金)
11:00   12:00	③いす・カーシート ⑤食食用具・食器/衣類・靴	①車いす ②バギー・歩行器	④学習・訓練機器/ コミュニケーション機器 ⑥入浴用具/家具
13:00   14:00	④学習・訓練機器/ コミュニケーション機器 ⑥入浴用具/家具	③いす・カーシート ⑤食食用具・食器/衣類・靴	①車いす ②バギー・歩行器
14:30   15:30	①車いす ②バギー・歩行器	④学習・訓練機器/ コミュニケーション機器 ⑥入浴用具/家具	③いす・カーシート ⑤食食用具・食器/衣類・靴

III. 特集！

～コミュニケーション機器や学習支援機器の展示&紹介～

『伝える・伝える』コーナー  
コミュニケーション時の色々な困難を解決する  
身近な技術、支援機器等の展示

『学ぶ、育む』コーナー  
学びを容易にするための支援技術や、  
教科書・本を読むための機器を展示

『遊ぶ・楽しむ』コーナー  
障害特性に合わせたデバイスの活用  
で、ゲームやeスポーツ等を体験！

●デジタル機器等を活用した事例ミニセミナーも開催します！  
【講師】  
帝京大学教育学部 教授/特別支援教育士 SV 金森 克浩 氏  
国立高専機構熊本高等専門学校 特命客員教授 福島 勇 氏  
株式会社アシテック・オコ 代表取締役 小林 大作 氏

IV. ひとやすみコーナー

保育士が常駐。お子さんの見守りや、保護者のみなさんと子育てについてお話しします。



II. 相談対応

(1) 療育相談/福祉機器相談	3日間共通 ①11:00~12:00 ②13:00~14:30 ③15:00~16:00
(2) 子どもの住まい相談	

子ども広場内の福祉機器製品をご紹介します！(H.C.R.2023出展社 協力製品)

子ども広場展示製品カテゴリー
① 車いす
② バギー・歩行器
③ いす・カーシート
④ 学習・訓練機器/コミュニケーション機器
⑤ 食食用具・食器/衣類・くつ
⑥ 入浴用具/家具

3 Hello (株)ジェーシー・アイカス&モビリティ/小間番号：6-16-05

Hello！は小さいお子様のための小さな車いすです。お子様の車いす生活を応援します。



6 MICRO 3 バンテラ・ジャパン(株)/小間番号：6-15-03

1～5歳対象。お子様のはじめの車いすに。(重量3.4kg～)



1 ベビーロコ (株)今仙技術研究所/小間番号：6-18-03

座位保持椅子を載せて自分で操作して室内を移動する移動支援機器です。簡単に電動での移動体験ができます。



4 パイロット2 モジュール 日進医療器(株)/小間番号：6-18-04

しっかりとした座りと、こぎ動作のサポート力に配慮した、成長対応モジュラータイプ車いす



7 BAMBINO 3 バンテラ・ジャパン(株)/小間番号：6-15-03

学齢期のお子様用、超軽量自走式車いす。ユニークなオプションパーツもご用意しております。(重量9.7kg～)



2 miniNEOキッズ (株)オーエックスエンジニアリング/小間番号：5-12-07

新しい感性を取り入れ、こだわりの機能とデザインで仕上げた車いすを、元気に活躍する子どもたちへ。



5 レッドウッド3 日進医療器(株)/小間番号：6-18-04

寸法・機能・オプションを様々な選択できるリアルモジュラー式トライアングルチルト車いす



8 S3 SHORT ABD バンテラ・ジャパン(株)/小間番号：6-15-03

シンプルなお子様用超軽量アクティブチェア。(重量7.9kg～)



9 LUUK (自走式/介助式) (株)松永製作所/小間番号：5-11-07

お子様の成長に合わせられる車いすです！



10 Peace (株)松永製作所/小間番号：5-11-07

待望のMPシリーズの子ども用が登場！



11 FOCUS CR (株)ユーキ・トレーディング/小間番号：6-16-06

驚くほどに軽くなめらかな操作性！振り子式チルト車いす-デュアルバスシステム搭載-(特許技術)



12 Little Wave Arc (株)ユーキ・トレーディング/小間番号：6-16-06

全長がとてもコンパクトな小児用折りたたみ振り子式チルト車いす！-独自のアークチルトシステム-



13 Little Wave Clk (株)ユーキ・トレーディング/小間番号：6-16-06

世界基準のフレームデザイン×ダイナミック5ホイール！-安全性と活動性の融合-



14 歩行器「グリロ」 昭和貿易(株)/小間番号：5-12-06

イタリア・ORMESA社の最新の歩行器です。各所の調整が容易で適切な歩行姿勢を実現します。



15 アルコー3型(小) (株)星光医療器製作所/小間番号：4-05-10

子ども用の歩行器。シンプルな機構の為、簡単な操作で使用できます。



16 ピグレオ2 日進医療器(株)/小間番号：6-18-04

軽量・コンパクトで簡単に折りたたみできる子ども用バギー



17 プリオ (株)松永製作所/小間番号：5-11-07

使いやすいチルト&リクライニング付きバギー



18 Zippie アイリス サンライズメディカルジャパン(株)/小間番号：5-11-06

最先端のローテーション-イン-スペース技術を採用した超コンパクトのチルト・イン・スペース車いすです。



19 座位保持装置「Madita-fun」 昭和貿易(株)/小間番号：5-12-06

座面高25～62cmでシートを上下でき、食事や遊び、姿勢変換や移動等、生活に必要な便利な機能が一杯です。



20 座位保持装置「Smilla」 昭和貿易(株)/小間番号：5-12-06

シートの高さと角度調整ができる木製フレームの座位保持装置です。キャスターあり・なしを選択できます。



21 バンビーナチェア タカノ(株)/小間番号：6-15-06

生活空間に合う木製座位保持のロングセラー商品です。利用シーンに合わせたタイプをご用意しています



22 バンビーナposi タカノ(株)/小間番号：6-15-06

お子さまの生活をサポートする座位保持装置です。さまざまなサポートオプションを工具なしで調整できます。



23 LAPSkids タカノ(株)/小間番号：6-15-06

ご家庭や外出先、学校のいすに簡単にとりつけて姿勢をサポートするクッションです。



24 Firefly スクート サンライズメディカルジャパン(株)/小間番号：5-11-06

スクートは、お子さまが遊び、探求し、活動に参加できるように1台で4種類の使い方ができる移動遊具です。



25 TANO TANO/小間番号：3-8-06

「たのしい」だから続けられるTANOは運動・発声・測定・クイズなど体や声の動きで楽しめるモーションシステム



26 トーキングエイド ダブル技研(株)/小間番号：2-12-01

すぐに使えるオールインワンパッケージ。トーキングエイドにはたくさんの「プラス」が詰まっています！詰めたのは、ユーザーの声です。



27 ニューロノード ダブル技研(株)/小間番号：2-12-01

オーストラリア発、全米でも認められた「魔法のスイッチ」ニューロノード。



28 ハートリーフ ビープロン パシフィックサプライ(株)/小間番号：4-04-06

「みつばち」のように楽しさとわくわく感を運んでくれます。お部屋のインテリアにもマッチします。



29 カガック 丸菱工業(株)/小間番号：6-15-02

健やかな成長と様々な機能向上をサポート



30 ジャンピングクッション 丸菱工業(株)/小間番号：6-15-02

2つの異なる弾力のクッションを交互に使うことで刺激への馴化(慣れ)を起こしにくい



31 marubishi フットレスト 丸菱工業(株)/小間番号：6-15-02

姿勢は元元から改善。椅子の奥までしっかり深く座ることができ、骨盤が安定し、上半身を支えやすくなります。



32 パキュッとクッション 丸菱工業(株)/小間番号：6-15-02

携帯型多用途クッション。2つのクッションの置き方を変えていろんな座り方へ姿勢改善ができるクッション



**33 新生児用避難バッグ**  
(株)メディカルプロジェクト/小間番号: 2-08-05

新生児用の安全な避難バッグ



**34 あるくメカトロウィーゴ**  
(株)リビングロボット/小間番号: 1-06-03

愛くるしいデザインのあるくメカトロウィーゴは、小さなお子様でも簡単に動かせる二足歩行ロボットです。



**35 箸ぞうくん MINI 4 種**  
箸ぞうくん/小間番号: 4-04-01

5歳～9歳ぐらいのお子様を想定した、箸ぞうくんベースのお箸です。お箸で食事することで世界を広げてください。



**36 箸ぞうくん Minimini 4 種**  
箸ぞうくん/小間番号: 4-04-01

2歳～6歳ぐらいのお子様を想定した、箸ぞうくんベースのお箸です。お箸で食事することで世界を広げてください。



**37 箸ぞうくん おつまみ子供用 4 種**  
箸ぞうくん/小間番号: 4-04-01

MINI・miniminiが使えるようになったら、次のステップへ。普通の箸との間を埋めます。上手になったら普通の箸へ。



**38 ペン玉 (小玉と大玉)**  
箸ぞうくん/小間番号: 4-04-01

「鉛筆を握る」を通して日常生活の基本の「握る・摘まむ」が練習できます。



**39 スマイルオープナー**  
(株)サカエ工業/小間番号: 4-02-01

ペットボトルのキャップが片手でも開けることができる補助器具で、冷蔵庫などに取り付けて使用できます。



**40 グラスフォーキッズ**  
(株)サカエ工業/小間番号: 4-02-01

「子どもだって〇〇したい!」をキャッチフレーズとした、子どもたち専用グラスです。



**41 スマイルスプーン**  
(株)サカエ工業/小間番号: 4-02-01

食べ物を口の中に取り込むことが困難な方でも食事を楽しんで頂くことをコンセプトに開発しました。



**42 Universal Tape**  
(株)ニッシリ/小間番号: 4-03-05

テープを巻くだけで持ちやすく、握りやすく。簡単にカスタムメイドも可能なシリコン製DIYテープです。



**43 CR J2103**  
(株)ムーンスター/小間番号: 2-14-01

■足の正しい成長をサポートする機能を搭載



**44 CR C2140**  
(株)ムーンスター/小間番号: 2-14-01

■足と歩き考えた高性能キッズシューズ



**45 簡易浴槽ミニ**  
アビリティーズ・ケアネット(株)/小間番号: 5-12-05

医療的ケア児の入浴を、在宅環境でも腰をかかめずに行えるよう設計した据置型の浴槽です。



**46 リフトン ウェーブ**  
アビリティーズ・ケアネット(株)/小間番号: 5-12-05

利用者・介助者ともに負担の少ない姿勢で快適な入浴・シャワー浴が楽しめます。



**47 リフトン HTS**  
アビリティーズ・ケアネット(株)/小間番号: 5-12-05

テイルトリクライニング機能付のシャワーチェアです。排泄補助用具としても使える一台二役の優れたものです。



**48 楽シャワー**  
(株)コアシステムデザイン/小間番号: 6-15-01

臥位で使用するシャワー浴用のベッドです。抗菌シートでいつでも清潔に。



**49 お風呂ネット湯ラリン**  
(株)コアシステムデザイン/小間番号: 6-15-01

浴槽内で使用する入浴補助用具。ハンモックみたいなネットでゆったりとお湯に浸かれます。



**50 Firefly スプラッシー**  
サンライズメディカルジャパン(株)/小間番号: 5-11-06

スプラッシーは、特別なニーズのあるお子さまのために作られた持ち運び可能なバスチェアです。



**51 Firefly ゴッタゴー**  
サンライズメディカルジャパン(株)/小間番号: 5-11-06

ゴッタゴーは、トイレトレーニングができる革新的でコンパクトな持ち運び可能なトイレの補助シートです。



**52 シャワーチェア SOCOTTO (ソコト)**  
タカノ(株)/小間番号: 6-15-06

水はけのよいソフトクッションでコンパクトなシャワーチェアを新発売いたしました。



**53 腰掛便器用手すり(ぞう)**  
TOTO/小間番号: 1-04-06

親しみやすいデザインで、子どもたちの自立をそっとお手伝いする幼児用の手すりです。



**54 幼児用シャワーパン**  
TOTO/小間番号: 1-04-06

柔らかな形状の壁が水はねを防ぎ、子どものプライバシーも守ります。



**55 低床電動3モーターベッド ハローキティ**  
フランスベッド(株)/小間番号: 3-17-13

可愛らしいハローキティとコラボレーションした、毎日が笑顔になる電動ベッド。



**56 低床電動3モーターベッド 恐竜ベッド**  
フランスベッド(株)/小間番号: 3-17-13

お子様向けに、寝る事が楽しくなるような、カラフルな恐竜のデザインをプリントした電動ベッド。



# 子どもの住まい・福祉用具 相談コーナー

肢体不自由・医療的ケア・知的障害・発達障害・他

新作  
パンフレット  
完成!

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2023

## 子どもの リフト・吊り具 考え方と選び方

このパンフレットは、子ども向けのリフトや吊り具について、基本的な考え方や選び方を紹介しています。子どもたちの豊かな生活の実現に向けて、抱きかかえ介助が大きな前向きな準備しましょう。

## 子どもの住まいや福祉用具に関するご相談をお待ちしています。各種パンフレットを配布しています。

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2022

### 医療的ケアが必要な子どもの ベッド周りの工夫

このパンフレットは、医療的ケアが必要な子どもにベッド周りの工夫を提案しています。ベッド周りの工夫は、子どもたちの生活の質を向上させるために重要なポイントです。

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2022

### 住まいの音環境 対策ハンドブック

「聴覚障害者の特性に合わせた」

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2019

### 子どもの トイレ環境 ハンドブック

肢体不自由 編

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2019

### 医療的ケアが必要な子どもの お風呂の工夫

浴槽内での入浴は、医療的ケアが必要な子どもにとって大きな負担となります。お風呂の工夫は、子どもたちの生活の質を向上させるために重要なポイントです。

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2017

### てんかんのある人の 暮らしの工夫 ハンドブック

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2019

### 医療的ケアが必要な子どもの 住まいの工夫

このパンフレットは、医療的ケアが必要な子どもに住まいの工夫を提案しています。住まいの工夫は、子どもたちの生活の質を向上させるために重要なポイントです。

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2019

### 住まいの 福祉機器 ガイドブック

肢体不自由 編

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2019

### 住まいの 安全対策 ガイドブック

知的・発達障害 編

国際福祉機器展 (H.C.R.) 2013

### 子どもの 安全入浴 ガイドブック

このガイドブックは、肢体不自由のある子どもに安全に入浴できるように、工夫の工夫や具体的な入浴方法を紹介しています。

【日程】9月27日(水)～29日(金) 各日11:00～16:00 ※建築士等がご相談に応じます  
【場所】東3ホール入口付近「子ども広場」内 【協力】横浜市総合リハビリテーションセンター

# H.C.R.Web2023



ご登録・ログイン  
はこちら！

約**380社・団体**の出展社と、**1,000点以上**の製品から、知りたい情報を検索し発見できます。  
 本年は「お気に入り機能」や「新製品情報のピックアップ機能」を導入し、より情報を得やすく進化しました！

**① 出展社検索機能**

11か国2地域より380社・団体の出展社の情報が集約！  
 福祉機器を扱う出展社へ直接アクセスが可能です。

**10/3日～**  
順次公開予定

**② 製品検索機能**

1,000点以上の製品から、気になる製品をカンタン検索！  
 カテゴリー検索のほか、「小型・軽量」「多機能」といった機能検索により、お求めの条件に適した製品を探すことが可能です！

**10/3日～**  
順次公開予定

**③ H.C.R. セミナー**

H.C.R.のリアル展で開催するセミナーの様子を、アーカイブにて公開！  
 50thプレミアムセミナーとして福祉サービスと質の向上・人材育成をテーマとしたセミナーや、高齢者のヘルスケアに係るセミナー、毎年好評の福祉機器選び方使い方セミナー等、注目のセミナーがご覧いただけます！

**④ 国際シンポジウム**

9月28日に開催する国際シンポジウムのアーカイブ映像を公開！  
 本年は「世界の福祉機器を一望する」をテーマに展開します。福祉機器の開発・販売に係る企業の方必見です！

### ◆ H.C.R.2023 ビジュアルデザイン

H.C.R.2023のデザインは、現在の日本画壇の第一線で活躍する画家 田淵俊夫氏の作品「道」を用いてデザイン。荘厳に輝く黄金色の「道」に、H.C.R.のこれまでの道のりとともに、これから歩む未来への道筋を重ねました。

**【作者コメント】 田淵 俊夫 氏**  
 (日本美術院同人・代表理事(理事長)/東京藝術大学名誉教授/日本芸術院会員)

インドの大自然の中をどこまでも広がる大地。その中を牛や羊は食を求めて自由に歩き回りますが、人間は目的の場所に向かって最も合理的な近道を選びます。しかし、その道は直線ではなく、微妙な曲がり方をしているのは、けもの道のように動物としての本能が残っているからなのかもしれません。

この絵は1986年に取材したもので、インドの日常的な農村風景を描いたものです。もう37年も前に描いたもので、世界有数の経済大国となった現在ではこの道も整備されていることと思われます。

今回この絵が「H.C.R.2023 第50回国際福祉機器展&フォーラム」のポスターに採用されることとなり改めて見直してみると、インドへ取材に行った若い当時のことが昨日のこのように思い出されました。

そして、当時私が歩き回ったこのでこぼこ道を通るとき、身体の不自由な人はどんな思いをされていたのだろうかと思いを馳せるようになりました。

作品名：「道」  
 作者：田淵 俊夫氏

### ◆ 50周年記念ロゴ

H.C.R.出展製品カテゴリーの分類に用いる20種類のアイコンを使用し、H.C.R.の50年間は福祉機器の発展とともに歩んできたという思いを込めて制作しました。

**◆ 特設 フォトスポット**

東2 ホール前&  
 東8 ホール「50thアニバーサリープラザ」  
 にて記念オブジェをそれぞれ設置！  
 来場の記念撮影にご活用ください！

次回  
開催案内

## H.C.R.2024 第51回国際福祉機器展&フォーラム

2024年10月2日(水)▶4日(金) 東京ビッグサイト 東展示ホール