

関東、甲信越(茨城、栃木、群馬、千葉、埼玉、神奈川、山梨、長野、新潟)

医療機関	住所	TEL	HPアドレス	ロービジョンケアとして行われていること	日本ロービジョン学会所属会員の職種
○茨城県 根本眼科	〒313-0016 常陸太田市金井町3694-5	0294-73-1331	http://www.seizanso.co.jp/ganka/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練	眼科医 視能訓練士
こうの眼科	〒305-0045 つくば市梅園2-8-17	029-855-2222	http://www.kono-eyeclinic.com/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 歩行訓練	眼科医
○栃木県 柏瀬眼科	〒326-0052 栃木県足利市相生町386-1	0284-41-6447	http://www15.ocn.ne.jp/~kasiwase/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練	眼科医
自治医科大学附属病院	〒329-0498 下野市薬師寺3311-1	0285-44-2111	http://www.jichi.ac.jp/hospital/top/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練	眼科医 視能訓練士
小山市民病院	〒326-0051 小山市若木町1-1-5	0285-21-3800	http://www.hospital-oyama.jp/index.html	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 パソコン訓練 歩行訓練	視能訓練士
○群馬県 かめい眼科	〒371-0016 前橋市城東町1-31-9	027-260-1200		ニーズに対する情報提供 拡大鏡(ルーペ)の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択	

○千葉県 忍足眼科医院	〒266-0005 千葉市緑区誉田町1-959-5	043-291-0781		ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択	眼科医
東邦大学医療センター佐倉病院	〒285-0841 佐倉市下志津564-1	043-462-8811	http://www.sakura.med.toho-u.ac.jp/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択	
真清クリニック	〒262-0006 千葉市花見川区横戸台14-1	043-259-5951	http://shinsei.dcsv.jp/front/bin/home.phtml	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練	眼科医
千葉大学医学部附属病院	〒260-8677 千葉市中央区亥鼻1-8-1	043-222-7171	http://www.ho.chiba-u.ac.jp/	拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 遺伝相談(遺伝カウンセリング室で)	眼科医 眼科医

○埼玉県 医療法人社団寛芳会 土屋眼科	〒346-0836 埼玉県南埼玉郡宮代町和戸1514-3	0480-34-0100		ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練	視能訓練士
獨協医科大学越谷病院	〒343-8555 越谷市南越谷2-1-50	048-965-1111	http://www.dokkyomed.ac.jp/hosp-k.html	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 療育相談 就学相談 就労相談	眼科医 視能訓練士
滝本眼科医院	〒330-0055 さいたま市浦和区東高砂町6-19	048-882-6769		ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介	眼科医
あだち眼科	〒347-0015 加須市南大桑下鳩山1620-1	048-65-5988	http://adachi-eye-clinic.com	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 パソコン訓練 就学相談 就労相談	視能訓練士
埼玉県総合リハビリテーションセンター	〒362-8567 上尾市西貝塚148-1	048-781-2222		拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 パソコン訓練 点字訓練 日常生活訓練 歩行訓練 調理訓練	
国立障害者リハビリテーションセンター病院 ロービジョンクリニック	〒359-8555 所沢市並木4-1	04-2995-3100	http://www.rehab.go.jp/hospital/japanese/index.htm	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 パソコン訓練 点字訓練 日常生活訓練 歩行訓練 就学相談 就労相談	眼科医 視能訓練士 他のコメディカル

○神奈川県 医療法人 上岡眼科医院	〒257-0051 秦野市今川町4-14	0463-81-0708	http://ueoka.webmedipr.jp/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 療育相談 遺伝相談 就学相談 就労相談	眼科医 視能訓練士
北里大学病院	〒228-8555 相模原市南区北里1-15-1	042-778-8111	http://www.kitasato-u.ac.jp/khp/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 遺伝相談	
神奈川リハビリテーション病院	〒243-0121 厚木市七沢516	046-249-2528	http://www.kanariha-hp.kanagawa-rehab.or.jp/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 支援機関への紹介 パソコン訓練 点字訓練 日常生活訓練 歩行訓練 調理訓練 療育相談 遺伝相談 就学相談 就労相談 2泊3日の短期集中型のロービジョンケアを行っています。	眼科医 視能訓練士
聖隷横浜病院	〒240-8521 横浜市保土ヶ谷区岩井町215	045-715-3111	http://www.seirei.or.jp/yokohama/index.html	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択	視能訓練士
聖マリアンナ医科大学病院	〒216-8511 川崎市宮前区菅生2-16-1	044-977-8111	http://www.marianna-u.ac.jp/hospital/	拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択	
津田眼科	〒215-0005 川崎市麻生区千代ヶ丘8-1-20	044-965-1171	http://www.tsuda-ganka.com/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練	眼科コメディカル

○山梨県 甲府共立診療所	〒400-0034 甲府市宝1-10-5	055-221-1000	http://www.yamanashi-min.jp/kofukyouritsu/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択	眼科医 視能訓練士
○長野県 小諸厚生総合病院	〒384-8588 小諸市与良町3-2-31	0267-22-1070	http://komoro-kosei.com/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択	視能訓練士
○新潟県 せき眼科医院	〒950-2022 新潟市西区小針1-30-1	025-232-1001		ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 パソコン訓練	眼科医
新潟医療生活協同組合 木戸病院	〒950-0862 新潟市東区竹尾4丁目13番3号	025-273-2151	http://www.kido-hp.com/	拡大鏡(ルーペ)の選択 遮光眼鏡の選択	視能訓練士
新潟大学医歯学総合病院	〒951-8510 新潟市中央区旭町1-754	025-223-6161	http://www.nuh.niigata-u.ac.jp/	ニーズに対する情報提供 支援機関への紹介 拡大鏡(ルーペ)の選択 単眼鏡等の選択 遮光眼鏡の選択 拡大読書器の選択 視覚補助具の使用訓練 就学相談	眼科医 視能訓練士