

2024年2月吉日
一般社団法人日本体外循環技術医学会
理事長 安野 誠
材料・標準化委員会 委員長 岩城 秀平

「JaSECT 人工心肺標準化回路：回路色&次バージョン検討アンケート 2024」
ご協力をお願い

拝啓

会員の皆様におかれましてはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。また日頃より当会の活動にご協力、ご理解を賜り厚くお礼申し上げます。

この度、材料・標準化委員会では、「JaSECT 人工心肺標準化回路：回路色&次バージョン検討アンケート 2024」を実施することとなりました。2019年、材料・標準化委員会では、JaSECT 人工心肺標準化回路を提案し、普及活動を行ってきました。現標準化回路で提案した回路色を今回のアンケートでさらに詳しく調査し、アンケート結果から推奨回路色を提案したいと考えております。また、次バージョン標準化回路も今回のアンケート結果より検討いたします。

図面 [hyoujyunka_zumen.pdf \(jasect.org\)](https://www.jasect.org/hyoujyunka_zumen.pdf) および標準化回路の取り組み [人工心肺標準化回路に向けて \(jasect.org\)](https://www.jasect.org/jasectorg) は JaSECT ホームページ掲載しておりますので、確認後、アンケートにお答えください。

アンケート結果は第49回学術大会での報告および関連学会への周知を予定しております。また、会誌に掲載も検討しております。なおアンケートの回答は施設代表者1名の体外循環担当者が行って頂きますようお願い申し上げます。詳細につきましては次項の「アンケートの回答方法」をご参照下さい。

アンケート回答内容につきましては、上記目的以外には使用いたしませんので、今回の趣旨にご理解いただき、お手数をおかけしますが、ご協力いただけますようお願い申し上げます。

敬具

アンケートの回答方法

I. アンケート実施期間

2024年2月5日(月)～2024年2月29日(木)

II. アンケート回答方法

1. 必ず1施設で代表者1名が回答下さい。2名以上が回答された場合は、最初の回答のみを採用致します。

2. 以下の URL または、QR コードにアクセスしてアンケートにお進み下さい。

<https://forms.gle/gA1Z9BTLPN8V7rme8>



3. 回答方法は「選択」および「記述」です。必須項目は必ず記述して下さい。回路規格が複数ある場合は、主に使用している回路規格で回答してください。なお回答の所要時間は10分程度です。

III. 個人情報ならびに施設情報の取り扱いについて

ご入力いただきました会員のメールアドレス・JaSECT ID・ご施設名など特定個人を識別できる情報(以下、個人情報)につきましては、アンケートに関する連絡以外には利用いたしません。集計段階において回答データから施設情報は削除し、データから施設を特定できない形式で保管いたします。また、集計作業終了後に全ての個人情報は削除いたします。ご回答いただいたアンケート内容は調査としての集計や分析に使用し、それ以外には利用しません。

IV. 集計結果の報告方法

集計結果につきましては、第49回学術大会での報告および関連学会への周知を予定しております。また、会誌への掲載も検討しております。

【アンケートに関するお問い合わせ先】

一般社団法人日本体外循環技術医学会 材料・標準化委員会

静岡県立こども病院 臨床工学室 岩城 秀平

〒420-8660 静岡県静岡市葵区漆山 860

tel 054-247-6251

e-mail: shuhei_iwaki@i.shizuoka-pho.jp