

個人被ばく線量測定サービス申込書

年 月 日

産業テック株式会社 御中 注意事項に同意のうえ、下記の通り個人被ばく線量測定サービスを申し込みます。

申 込 者	フリガナ	サンギョウテックビョウイン
	事業所名	産業テック病院
	フリガナ	トウキョウトチュウオウクヒガシニホンバンシ
	事業所所在地	103-0004 東京都中央区東日本橋1-2-6
	フリガナ	サンギョウイチロウ
	代表者氏名	産業一郎 (印)
	フリガナ	サンギョウジロウ
	送付連絡責任者 (送り先)氏名	放射線科 産業二郎
		Tel 03-5825-9581
		Fax 03-5825-9585

契約期間 (1年)	平成 27年 10月 1日 開始				着用周期	月 1 回		
	平成 28年 9月 末日 終了							
フリガナ 着用者氏名	生年月日	性別	職種	使用線種	使用機器類 (機器No.①~④ から撰択)	装着部位	過去の累積 有・無	妊娠申出日 出産予定日
1 サンギョウイチロウ 産業一郎	22. 3. 4	男・女	医師	X, Y, β, Nth, Nf	①X線装置 管電圧 (150KeV)	No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有(無)	年月日 .
2 サンギョウハナコ 産業花子	55. 6. 7	男・女	看護師	X, Y, β, Nth, Nf	②放射線 発生装置 (MeV)	No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有(無)	年月日 .
3 サンギョウジロウ 産業二郎	8. 9. 10	男・女	放射線技師	X, Y, β, Nth, Nf	③ RI 核種 ④その他	No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有(無)	年月日 .
4	.	男・女		X, Y, β, Nth, Nf		No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有・無	年月日 .
5	.	男・女		X, Y, β, Nth, Nf		No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有・無	年月日 .
6	.	男・女		X, Y, β, Nth, Nf		No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有・無	年月日 .
7	.	男・女		X, Y, β, Nth, Nf		No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有・無	年月日 .
8	.	男・女		X, Y, β, Nth, Nf		No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有・無	年月日 .
9	.	男・女		X, Y, β, Nth, Nf		No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有・無	年月日 .
10	.	男・女		X, Y, β, Nth, Nf		No. 胸部・腹部 頭頸部・手指 その他()	有・無	年月日 .

- 注1. 送料は当社で負担します。TLDバッジ・TLD指リングはご契約期間中お貸し致しますので、紛失された場合は実費を申し受けます。また契約ご解消の際は速やかにご返送願います。ご返却が無い場合は紛失したものとみなし実費を申し受けます。
- 注2. 均等被ばくの場合、基本装着部位(男性は胸部、女性は腹部)にTLDバッジを1個装着します。
- 注3. 結果書の紛失などによる再発行は、有償とさせていただきます。
- 注4. 申込者は着用者の個人情報を当社へ提供する際、着用者に同意を得たうえでお申し込みください。
- 注5. 個人情報の取扱いについて

取得した申込者の個人情報は、個人線量測定サービスのために利用します。当個人情報の取扱いの全部または一部を委託することがあります。当社では当個人情報に関する利用目的の通知、開示、内容の訂正・追加または削除、利用の停止・消去および第三者への提供の停止の求めについて、下記窓口で受け付けております。

個人情報の提供は任意ですが、個人情報を提供されない場合には前記利用目的を達成できないことがあります。

《個人情報苦情及び相談窓口》

産業テック株式会社

〒103-0004 東京都中央区東日本橋1-2-6 ユモトビル4F TEL:03-5825-9581

苦情・相談窓口責任者:計測部 苦情・相談担当 個人情報保護管理者:計測部 課長

✓を入れて下さい。 ↓	
個人情報の取扱いに	
ついて同意します。	

《記入方法》

- 「代表者氏名」…
工場などの場合はバッジを着用される部署の責任者の方のお名前をご記入いただいても結構です。
- 「送付連絡責任者」…
バッジ等の送付先として登録致します。また、弊社からお問い合わせをする際は登録いただいた方に連絡を致します。
- 「測定契約期間」…
契約は1年間です。測定開始日をご記入下さい。
- 「職種」…該当する例
医師／放射線技師／看護師／歯科医師／歯科衛生士／獣医師／教職員／研究職／
技術職／学生 など。
- 「使用線種」…登録し測定する線種に○印をつけてください。
X: X線、 γ : γ 線、 β : β 線、Nth: 熱中性子、Nf: 速中性子を示します。
- 「使用機器類」…
機器No.①～⑥から選択し、その数字を記入してください。エネルギーは分かる範囲で結構です。
核種はできるかぎりご記入ください。

〈①X線装置〉に該当するもの
一般撮影装置／X線テレビ装置／CT撮影装置／乳房撮影装置／歯科撮影装置／ポータブル／
X線回析装置／工業用X線装置 など。

〈②放射線発生装置〉に該当するもの
リニアック(ライナック)／ベータトロン／サイクロトロン など。

〈③ RI〉…
核種をご記入ください(密封・非密封含む)。

〈④その他〉に該当するもの… γ 厚み計／ β 厚み計／水位計 など。
- 「装着部位」…
TLDバッジ及びTLD指リングを装着する部位を選択し○印をつけてください。
不均等被ばくの場合、着用回数分のTLDバッジ及びTLD指リングの測定料金を頂戴します。
- 「過去の累積」…
過去の累積がある方は別途累積線量ををご連絡いただければ継続して足し合わせ致します。
* 1989年3月以前の数値(単位:mR)
* 1989年4月～2001年3月までの数値(単位:mSv)
* 2001年4月以降の数値(単位:mSv)
- 「妊娠申出日・出産予定日」…
妊娠されている方で事業主にその旨申出のあった方については、申出年月日・出産予定日をご連絡ください。
- 「個人情報の取扱いについて」…
申込書下段の注5.をご確認ください。
「個人情報の取扱いについて同意します。」の右欄に✓マークをご記入ください。