

平成16年度特殊健康診断（VDT健康診断）実施計画

VDT（Visual Display Terminals）作業とは・・・

ディスプレイ・キーボード等により構成されるVDT機器を使用して、データの入力・検索・照合等，文章・画像等の作成・編集・修正等，プログラミング，監視等を行う作業をいいます。

1. 日時・場所 **定期健康診断時に併せて受診**
平成16年11月17日（水）・18日（木）
13時30分～16時30分
平成16年11月19日（金）・29日（月）・30日（火）
8時30分～11時30分
13時00分～16時30分
場所：事務局会議室（3階）

平成16年11月24日（水）午後（時間未定）
場所：乾燥地研究センター
2. 対象者 別紙（VDT作業の作業区分^{*}）において作業区分がA及びBの者並びに作業区分がCで自覚症状のある者
3. 検査項目 業務歴，既往歴，自覚症状の調査（問診による）
眼科学的検査（視力・屈折・眼位・調節機能）
筋骨格系に関する検査等
4. 委託先 財団法人 中国労働衛生協会

(別紙)

VDT作業の作業区分

作業区分	作業の種類	作業時間	作業の例	作業の概要
A	単純入力型	1日 4時間 以上	データ、 文章等の入力	資料、伝票、原稿等から データ、文章等を入力する。 (CADへの単純入力を含む。)
	拘束型		受注、予約、 照会等の業務	コールセンター等において 受注、予約、照会等の業務を行う。
B	単純入力型	1日 2時間 以上	単純入力型の業務	単純入力型の業務を行う。
	拘束型	4時間 未満	拘束型の業務	拘束型の業務を行う。
	対話型	1日 4時間 以上	文章、表等の作成、 編集、修正等	作業者自身の考えにより、 文章の作成、編集、修正等を行う。
			データの検索、 照合、追加、修正	データの 検索、照合、追加、修正をする。
			電子メールの 受信、送信	電子メールの受信、送信等を行う。
			金銭出納業務	窓口等で金銭の出納を行う。
	技術型	1日 4時間 以上	プログラミング 業務	コンピューターのプログラムの 作成、修正等を行う。
			CAD業務	コンピューターの支援により設計、製 図を行う。(CADへの単純入力を除く。)
	監視型	1日 4時間 以上	監視業務	交通等の監視を行う。
	その他の型		携帯情報端末の 操作、画像診断 検査等	携帯情報端末の 操作、画像診断検査等を行う。
C	単純入力型	1日 2時間 未満	単純入力型の業務	単純入力型の業務を行う。
	拘束型	1日 4時間 未満	拘束型の業務	拘束型の業務を行う。
	対話型	1日 4時間 未満	対話型の業務	対話型の業務を行う。
	技術型		技術型の業務	技術型の業務を行う。
	監視型		監視型の業務	監視型の業務を行う。
	その他の型		その他の型の業務	その他の型の業務を行う。

- 注：1 各「作業の例」及び「作業の概要」は、作業を分類する場合の目安となるよう、現在、行われている典型的な作業について示したものであり、これ以外の作業の場合は、職場の作業実態に応じ、最も類似の作業の種類に分類し、労働衛生管理を進めること。
- 2 単純入力型とは、すでに作成されている資料、伝票、原稿等を機械的に入力していく作業をいう。
- 3 拘束型とは、コールセンター等における受注、予約、照会等の業務のように、一定時間、作業場所に在席するよう拘束され、自由に席を立つことが難しい作業をいう。
- 4 対話型とは、作業者自身の考えにより、文章、表等を作り上げていく作業等をいい、単に入力作業のみを行う者は含まない。
- 5 技術型とは、作業者の技術等により、コンピューターを用い、プログラムの作成、設計、製図等を行う作業をいい、CAD業務等において、主に機械的に入力する作業を行う場合は、単純入力作業型に分類すること。
- 6 監視型とは、交通等の監視の業務のように、常にディスプレイに表示された事項、画像等を監視する必要のある作業をいう。
- 7 その他の型とは、携帯情報端末の操作、画像診断検査等の業務のように、ディスプレイを備えた機器を操作する必要のある各種の作業をいう。
- 8 監視業務、携帯情報端末の操作、画像診断検査及びディスプレイを備えた機器を使用するその他の業務については、事務所以外の場所で行われる場合が多いが、その場合であっても、できる限りガイドラインに準じて労働衛生管理を行うことが望ましいこと。
- 9 作業区分に際して、一人の作業者が複数の種類の作業を行う場合は、それぞれの作業時間を合計した時間がどの作業区分に該当するかにより判断すること。
なお、一人の作業者が、「単純入力型」と「対話型」のように、作業区分の分類を決定する作業時間が異なる複数の作業を行う場合は、行う作業時間が多い方の作業の種類で判断すること。
- 10 1日のVDT作業時間が時期により変動する場合は、平均値をとり平均時間がどの作業区分に該当するかにより判断すること。