

【参考事例】

共用スペース編

【参考事例①】

◆感染防止対策内容

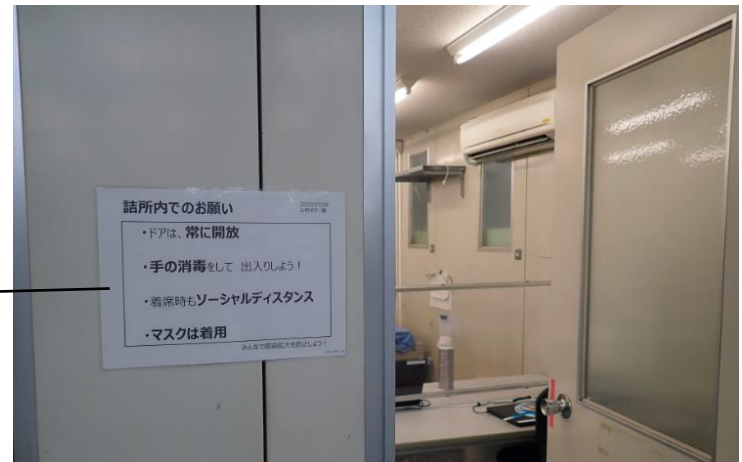
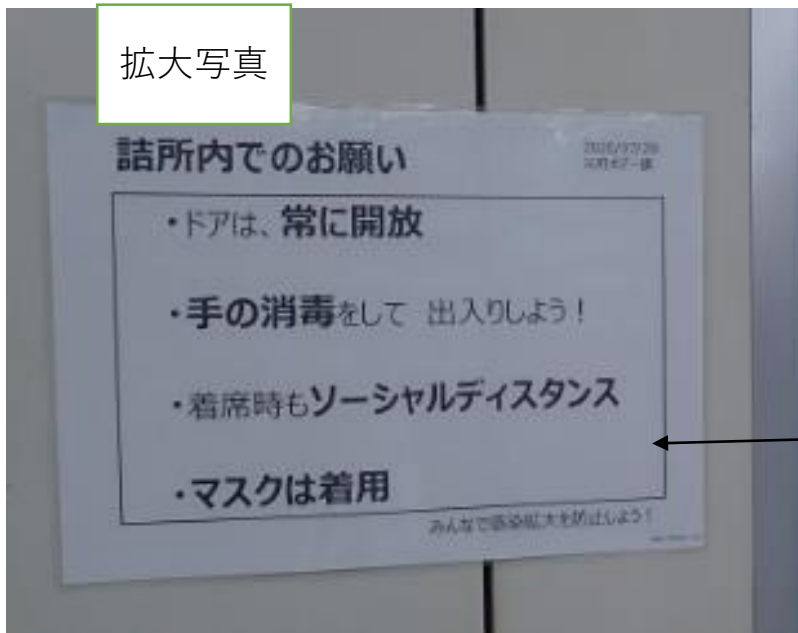
注意喚起表示、扉開放中表示

◆効果／狙い

メンバー全員の意識付け



拡大写真



【参考事例②】

◆感染防止対策内容

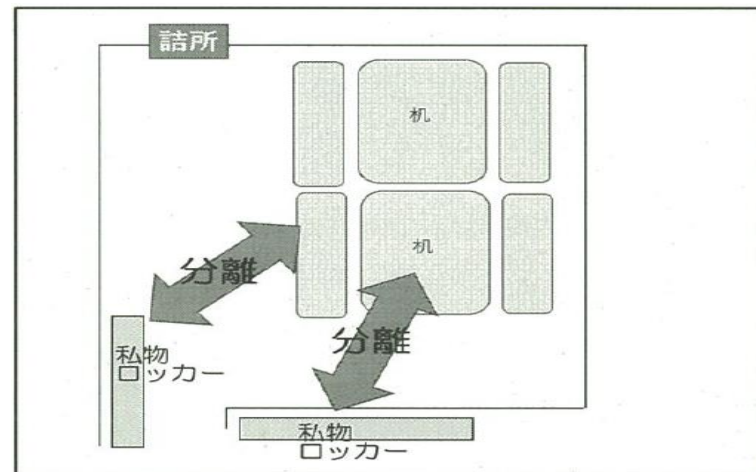
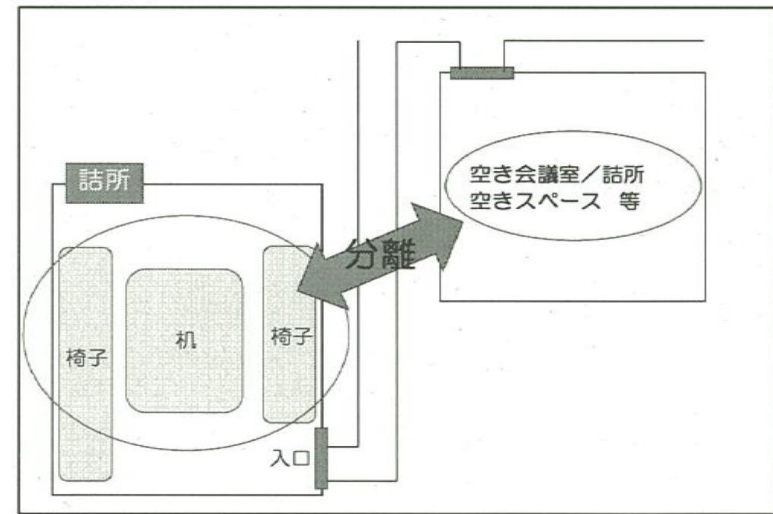
- ・別の空きスペース等を利用し、反対直との接触を回避
- ・詰所の「くつろぐエリア」と「私物ロッカー」を分離
又は距離を空け、出退時の反対直との接触を回避

◆効果／狙い

- ・3密の回避
- ・接触による感染防止

◆困り事／苦労／工夫

- ・スペースの確保



【参考事例③】

◆感染防止対策内容

- ・健康診断に多数の人が来診するため、入り口に消毒液を設置
- ・足踏み式に変

◆効果／狙い

- ・接触による感染防止

◆困り事／苦勞／工夫

- ・足踏み式を制作

ポンプを手で押して
消毒液を出していた



足踏み式に改善

【参考事例④】

◆感染防止対策内容

・並び位置の明確化

◆効果／狙い

・前者と接近しすぎることを防止

◆困り事／苦勞／工夫

・内製にて実施



【参考事例⑤】

◆感染防止対策内容

・椅子のレイアウト変更

◆効果／狙い

・対面での食事を防止

◆困り事／苦労／工夫

・混雑緩和の為，時差で休憩



【参考事例⑥】

◆感染防止対策内容

・パーティションの設置

◆効果／狙い

・業務，打合せの飛沫を遮蔽

◆困り事／苦勞／工夫

・すべて内製にて実施



【参考事例⑦】

◆感染防止対策内容

- ・デスク上のパーテーションにて飛沫感染防止
- ・鋳造フロア出入口の網戸による換気対策
- ・鋳造フロア入場時の手指消毒対策
- ・階段手摺・ドアノブの消毒（1回/日）

◆効果／狙い

- ・デスク上に内製のパーテーション設置による、飛沫感染の防止
- ・出入口扉をガラスから網戸に変更し、夜間での換気対策及び、虫の侵入防止
- ・フロア入場前の手指消毒徹底による感染防止



【参考事例⑧】

◆感染防止対策内容

- ・打ち合わせ席における、飛沫感染防止
- ・工長ハウスの各席単位での隔離対策



◆効果／狙い

- ・打ち合わせや報告時の相互の飛沫感染を防止
- ・デスクワーク時の飛沫感染防止及び、限られた範囲でのスペースの有効利用



【参考事例⑧】

◆感染防止対策内容

- ・機械工場 2 Fロビーでの飛沫感染防止対策
- ・事務所内での飛沫感染防止対策

◆効果／狙い

- ・お客様との打ち合わせ時等での、飛沫感染の防止及び、相互の資料が確認しやすいように透明タフロイド板にて作成
- ・デスクワーク時の飛沫感染を防止



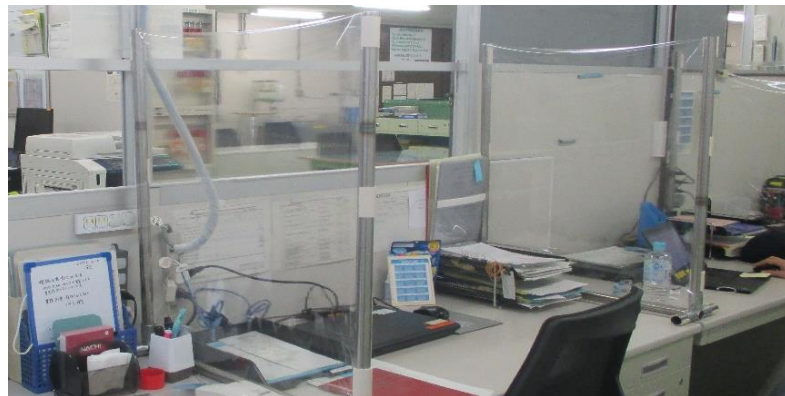
【参考事例⑨】

◆感染防止対策内容

- ・入場者管理による濃厚接触者調査の明確化
- ・打ち合わせ席における飛沫感染防止対策
- ・デスクワーク時の飛沫感染防止対策

◆効果／狙い

- ・測定室への入退場管理による、滞在時間の明確化 → 濃厚接触者調査の効率化を図る
- ・お客様との打ち合わせ時の飛沫感染を防止
- ・限られたスペースを有効に利用する為に、デスクワーク用の仕切りを設置



【参考事例⑩】

◆感染防止対策内容

- ・健康管理室の入場方法変更による感染対策
- ・健診受付等のパーテーション設置による飛沫感染防止対策
- ・事務所内パーテーションによる飛沫感染防止

◆効果／狙い

- ・入場方法の決め込みによる、手洗いの徹底
- ・足形マーク設置による、3密防止
- ・パーテーション設置によって、受診者との対話による飛沫感染防止
- ・事務所内の限られたスペースでのパーテーション設置による、飛沫感染防止



【参考事例⑪】

◆感染防止対策内容

ハンドルを製作、形状を変更
長いレバータイプにする事で、直接掴まなくても操作出来る様にした。（腕で押すだけ）

◆効果／狙い

蛇口ハンドルの形状工夫による感染防止



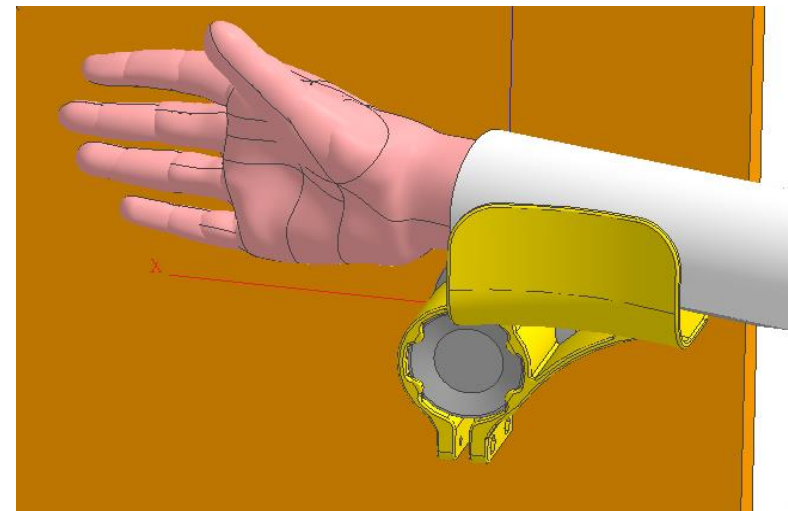
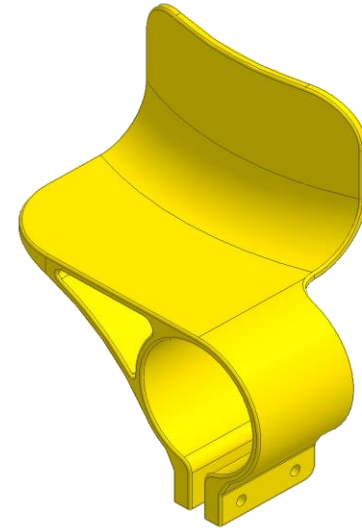
【参考事例⑫】

◆感染防止対策内容

直接手のヒラがふれないドアノブ 3 Dモデルの設計を実施

◆効果／狙い

会議室等の入退出時にドアノブに接触での感染防止



【参考事例⑬】

◆感染防止対策内容

- ・業務用車使用時の感染防止対策
- ・会議室利用時の感染防止対策
- ・工務フロア入場時の手指消毒対策
- ・机の衝立・午前午後の換気（10分間＊2）
- ・トレーニングルームの使用中止
- ・階段手摺・ドアノブの消毒（1回/日）



◆効果／狙い

- ・業務用車使用後に消毒し、ハンドル等やシフトレバーからの感染を防止
- ・会議室使用後に備え付けの消毒セットにて除菌実施により感染を防止
- ・入場時の手指消毒を行い、外部からの感染防止

