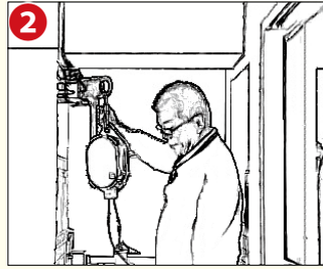
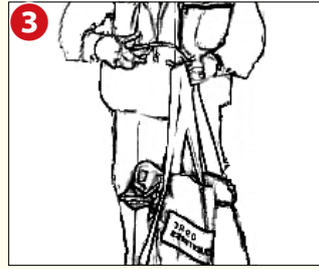


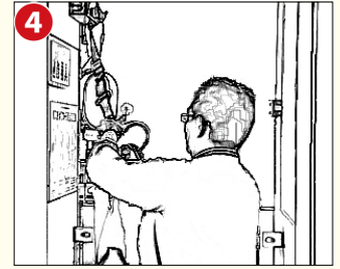
1 降下用ストッパーベルトを緩降機アームに通して固定



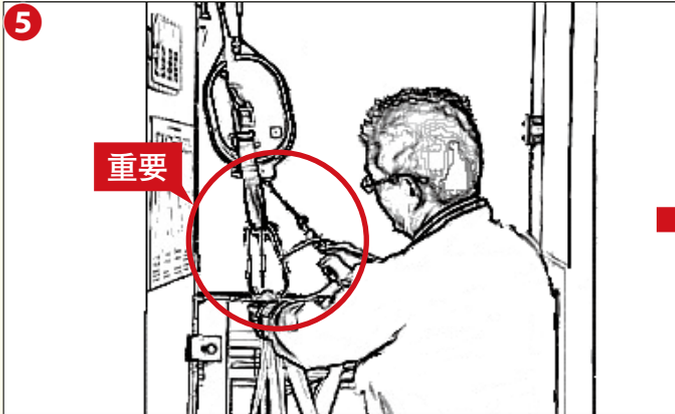
2 调速機を取付



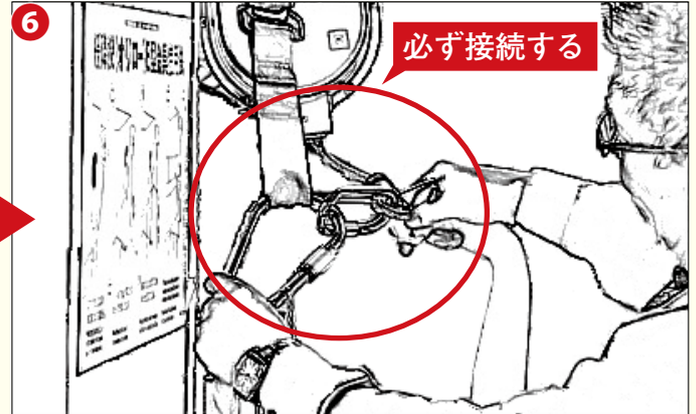
3 降下バケットに結合用フック(大)を取付し底部に调速機のロープより長い誘導網を取付



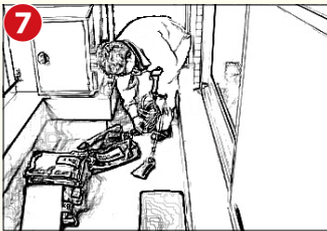
4 結合用フック(大)を降下用ストッパーベルトの下に取付



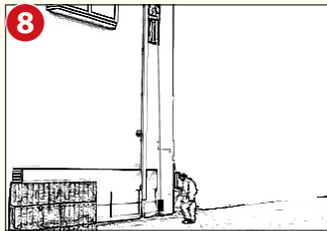
5 緩降機着用具(緊結部分)に結合用フック(小)と結合用フック(大)を接続する



6 図の様に取付します(一体化)



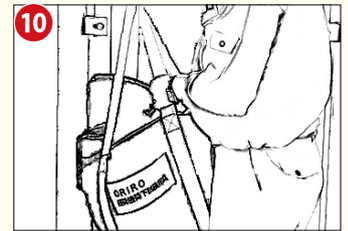
7 誘導網を準備する



8 下階の安全を確認して誘導網を投下する



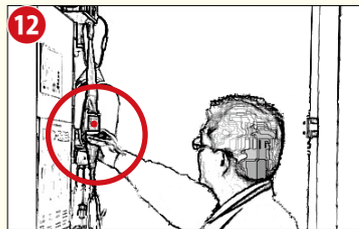
9 降下バケットの中に重り(3kg)を10個入れる



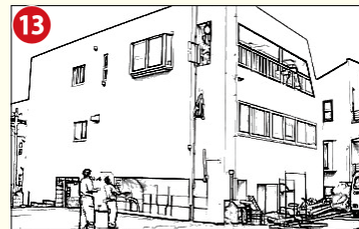
10 重りを入れ終わったら必ず上部の紐を締める(重りの落下防止)



11 緩降機着用具(緊結部分)と結合用フック(小)と結合用フック(大)が必ず接続されているか再確認



12 下階の安全を確認し降下用ストッパーベルトの赤いボタンを押す試験開始



13 付属のストップウォッチを使用して降下時間を計測して完了



オリ郎くん

オリ子ちゃん

使用上の注意事項

- 1) 消防法の告示にて緩降機設置基準内の範囲での設置対象になります(防火対象物の壁面より150mm以上300mm以内にロープの芯がある場合となります)
- 2) 避難器具「緩降機」の点検は消防法にて「消防設備士(甲種5類)及び点検資格者」の免許が必要
- 3) 看板や突起物・車線の壁面などは使用できない場合がございます
- 4) 使用の際は、必ず上下階に立会いが必要になります(2人以上)
- 5) 説明書を必ずご確認の上、ご使用願います
- 6) 別途部品販売も承ります

※オリローテスターは緩降機金具と调速機等を点検し、安全を確認後に使用してください

ORIRO 松本機工株式会社

<http://www.oriro.co.jp> e-mail oriro@oriro.co.jp

東京本社 〒112-0001 東京都文京区白山4-25-6
 札幌営業所 〒060-0008 札幌市中央区北8条西24丁目1番3号
 東北営業所 〒981-0932 仙台市青葉区木町6-14 サン・レオ101号
 新潟営業所 〒959-0227 新潟県燕市粟生津山王724
 埼玉営業所 〒355-0324 埼玉県比企郡小川町青山745
 横浜営業所 〒231-0028 横浜市中区鶴町2-7-6
 名古屋営業所 〒453-0015 名古屋市中村区椿町19-7
 〒552-0007 大阪市港区弁天2-14-24
 〒815-0031 福岡市南区清水3-9-21
 〒355-0324 埼玉県比企郡小川町青山745
 新潟工場 〒959-0227 新潟県燕市粟生津山王724

TEL.03-3814-7744 FAX.03-3813-2909
 TEL.011-640-7744 FAX.011-615-8299
 TEL.022-207-7744 FAX.022-205-7887
 TEL.0256-92-7744 FAX.0256-92-4949
 TEL.0493-72-7744 FAX.0493-74-1445
 TEL.045-663-7744 FAX.045-663-7746
 TEL.052-452-7744 FAX.052-451-3506
 TEL.06-6572-7744 FAX.06-6574-2994
 TEL.092-551-7744 FAX.092-511-6555
 TEL.0493-72-7744 FAX.0493-74-0869
 TEL.0256-92-7744 FAX.0256-92-4949