

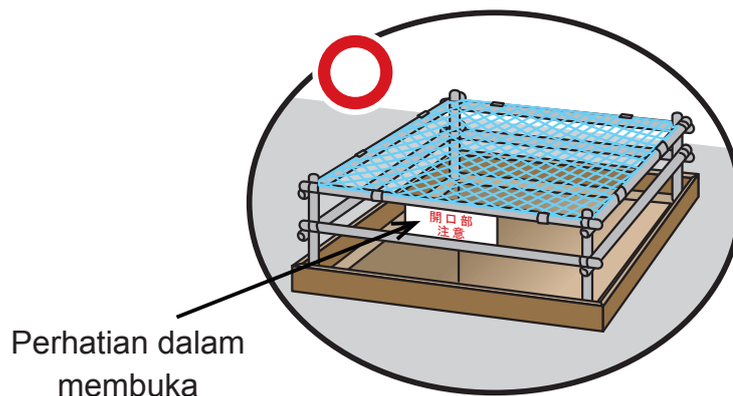
“Pekerjaan memplester dan penyelesaian akhir interior”

Poin-poin penting untuk Keselamatan dan kesehatan Anda

Catatan peringatan selama konstruksi 2

(1) Perhatikan lubang (lubang untuk inspeksi)

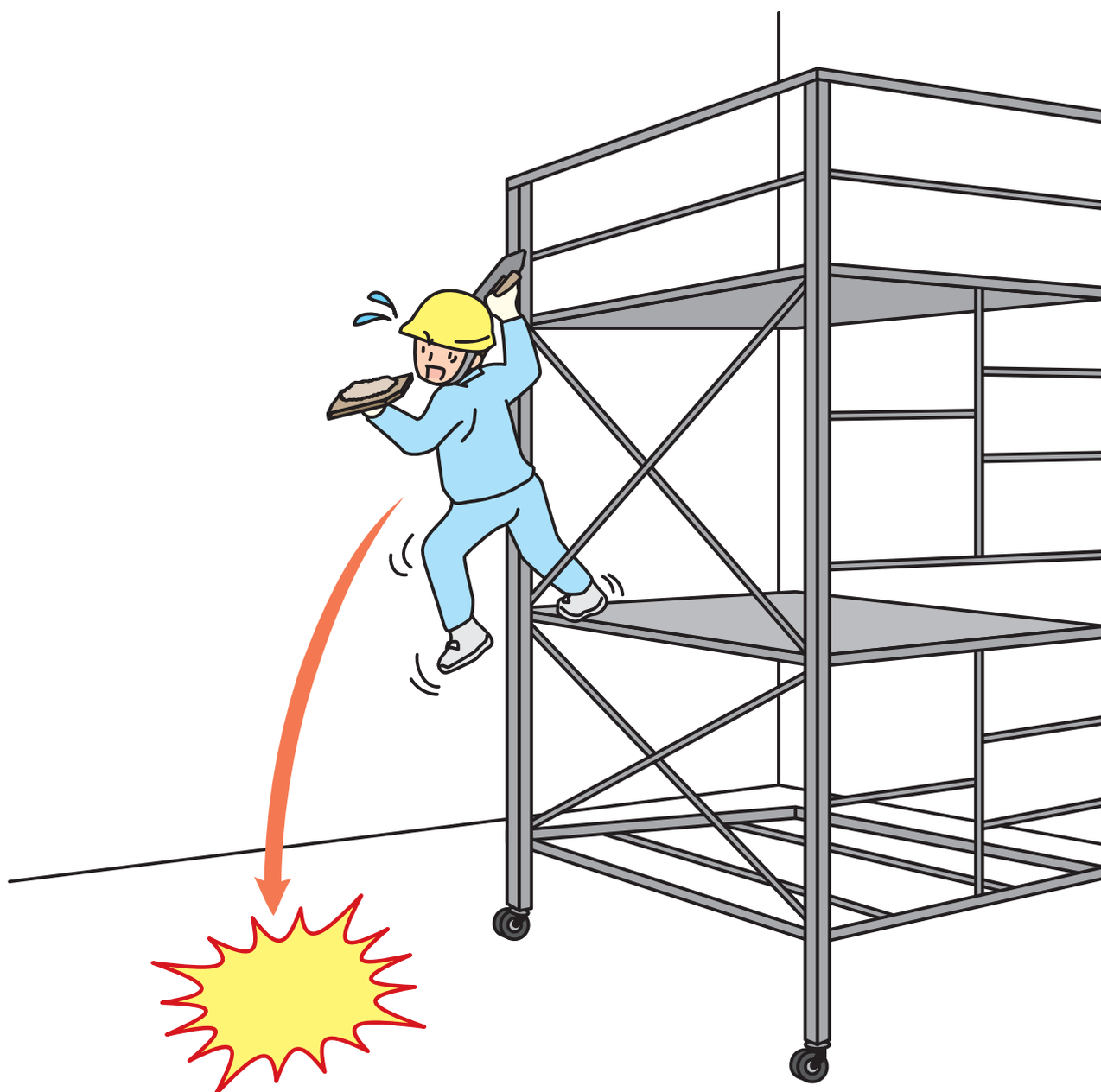
Jika penutup lubang inspeksi terbuka, ada risiko jatuh. Tanda lubang, pegangan tangan, dan tanda peringatan harus dipasang.



Perhatian dalam membuka

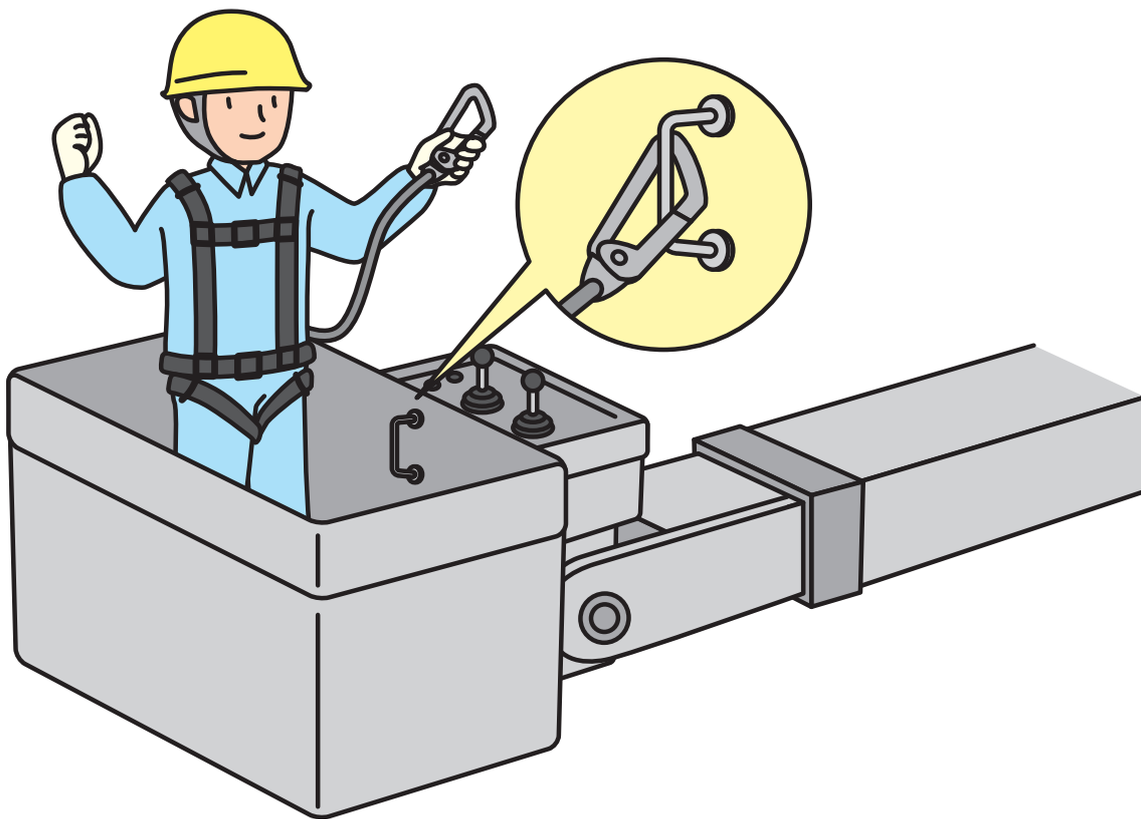
(2) Tindakan berhati-hati saat bekerja dengan tangga tower

Saat bekerja dengan tangga tower, pindahkan sesuai dengan lokasi pekerjaan. Ada bahaya terjatuh jika Anda condong ke depan dan bekerja dengan postur kerja yang tidak masuk akal. Pastikan untuk menggunakan sistem pelindung diri antijatuh (perlengkapan pencegahan jatuh).



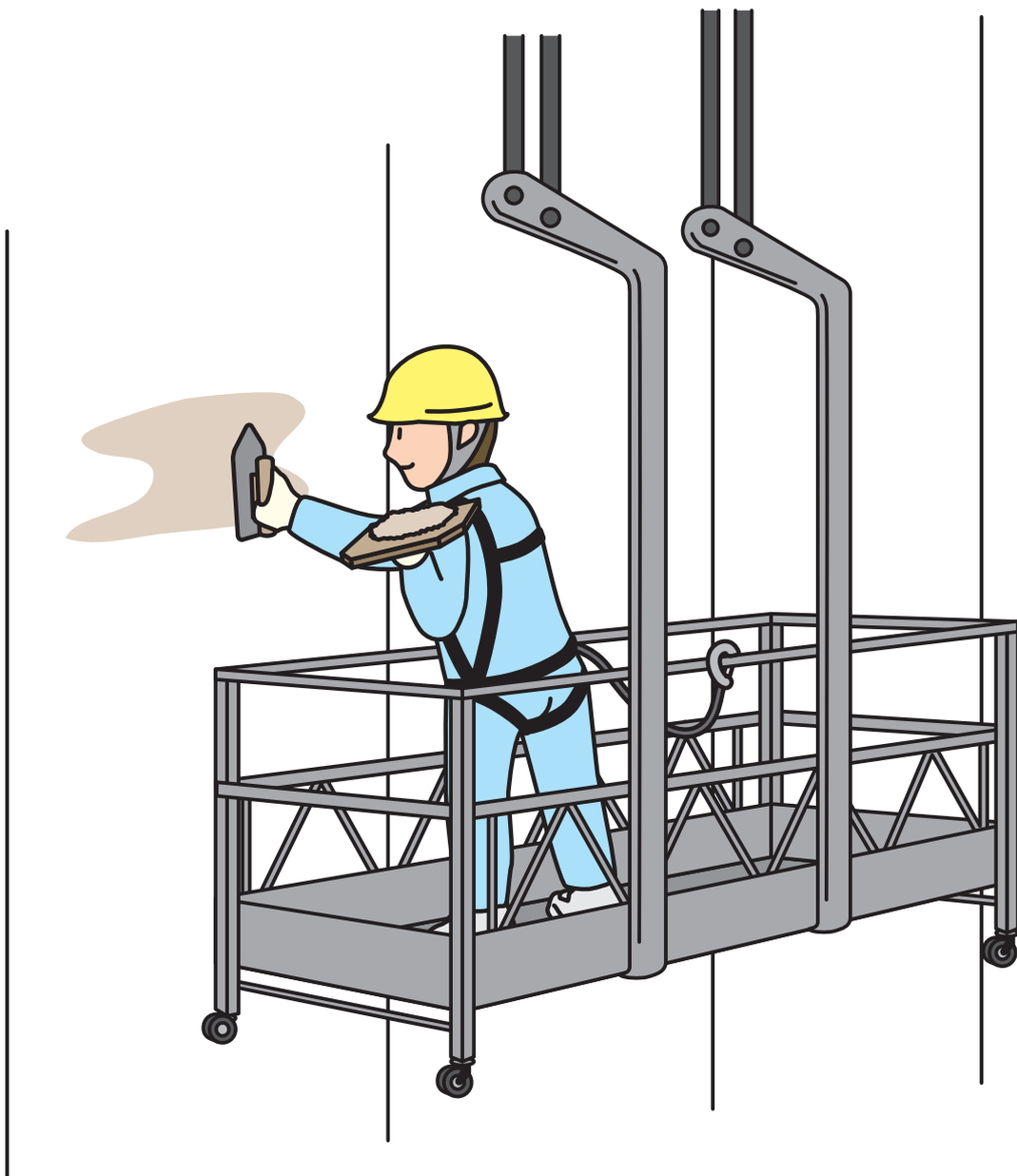
(3) Tindakan berhati-hati saat bekerja dengan kendaraan kerja udara

Saat melakukan pekerjaan penyempurnaan dinding luar dengan kendaraan kerja udara, kenakan helm dan sistem pelindung diri antijatuh (perlengkapan pencegahan jatuh).



(4) Catatan tentang menggunakan gondola

Saat melakukan pekerjaan plester menggunakan gondola, pastikan untuk menggunakan sistem pelindung diri antijatu (perlengkapan pencegahan jatuh). Operasi gondola harus dilakukan oleh orang yang telah menyelesaikan pendidikan khusus.



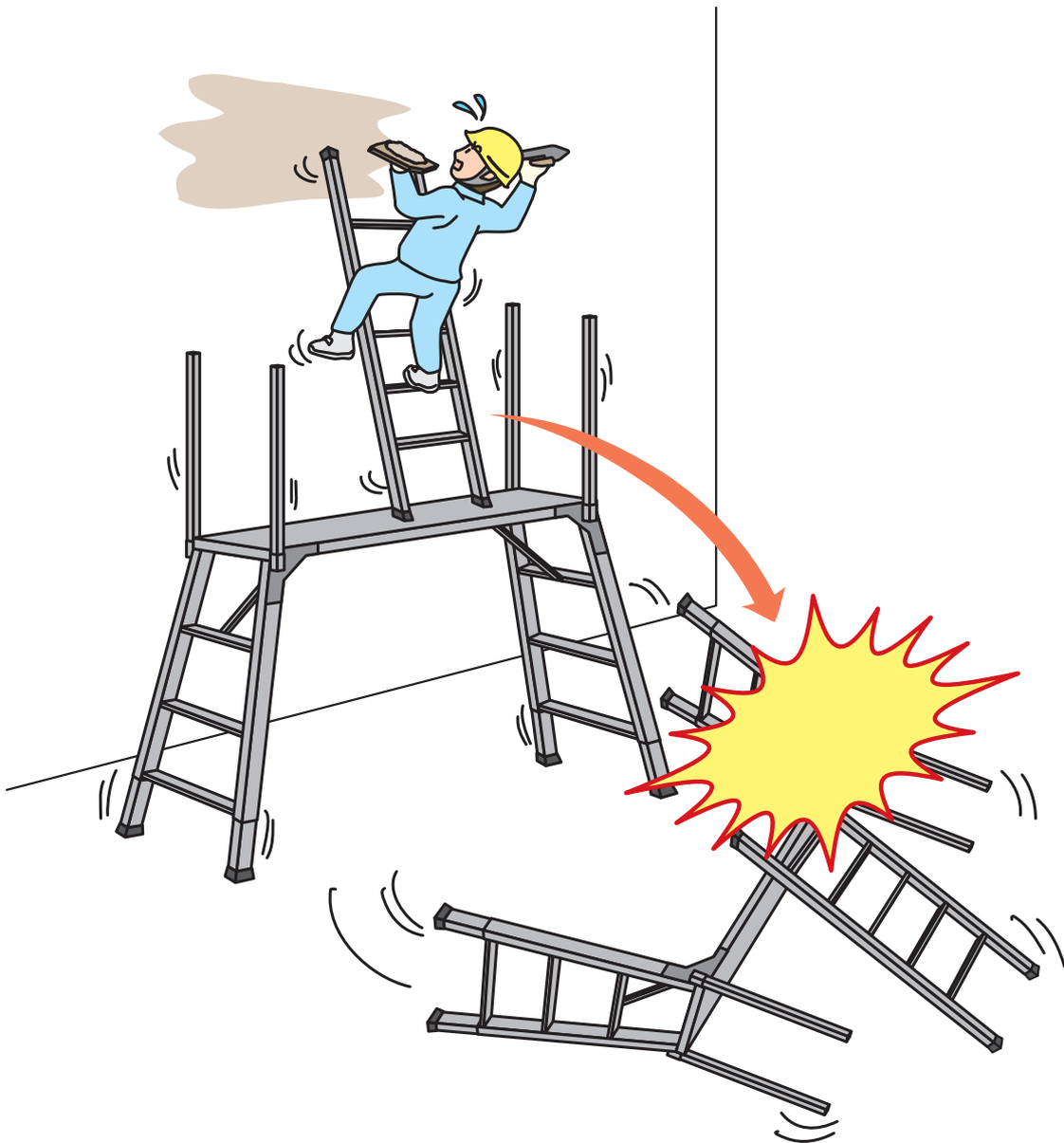
(5) Dilarang bekerja dengan menggunakan tangga biasa!

Dilarang bekerja dengan tangga biasa. Selama bekerja, Anda mungkin kehilangan keseimbangan dan jatuh. Gunakan perancah yang lebih aman seperti platform portabel atau tangga tower.



(6) Dilarang keras menggunakan tangga di platform kerja portabel

Dilarang keras menggunakan tangga di platform kerja portabel. Gunakan platform lain, seperti meja kerja portabel yang tinggi dan tepat, atau tangga tower.



(7) Pekerjaan deburring untuk bagian yang tidak selaras (pekerjaan pengampelasan)

Dalam pekerjaan menghilangkan serpihan dll. di bagian yang tidak selaras dengan pengampelas, terdapat risiko serpihan terbang dan masuk ke mata Anda. Untuk menghindari hal ini kenakan pelindung mata selama bekerja.



(8) Uji coba roda gerinda dan pendidikan khusus

1. Penggantian roda gerinda dan uji coba pada saat penggantian dilakukan oleh orang yang telah menerima pendidikan khusus keselamatan dan kesehatan.
2. Pastikan untuk melakukan uji coba roda gerinda.
 - i Satu menit atau lebih sebelum memulai pekerjaan
 - ii Tiga menit atau lebih ketika roda gerinda diganti.
3. Pastikan bahwa "kecepatan maksimum yang tertera" dan "dimensi" yang ditampilkan pada batu gerinda cocok dengan mesin.

