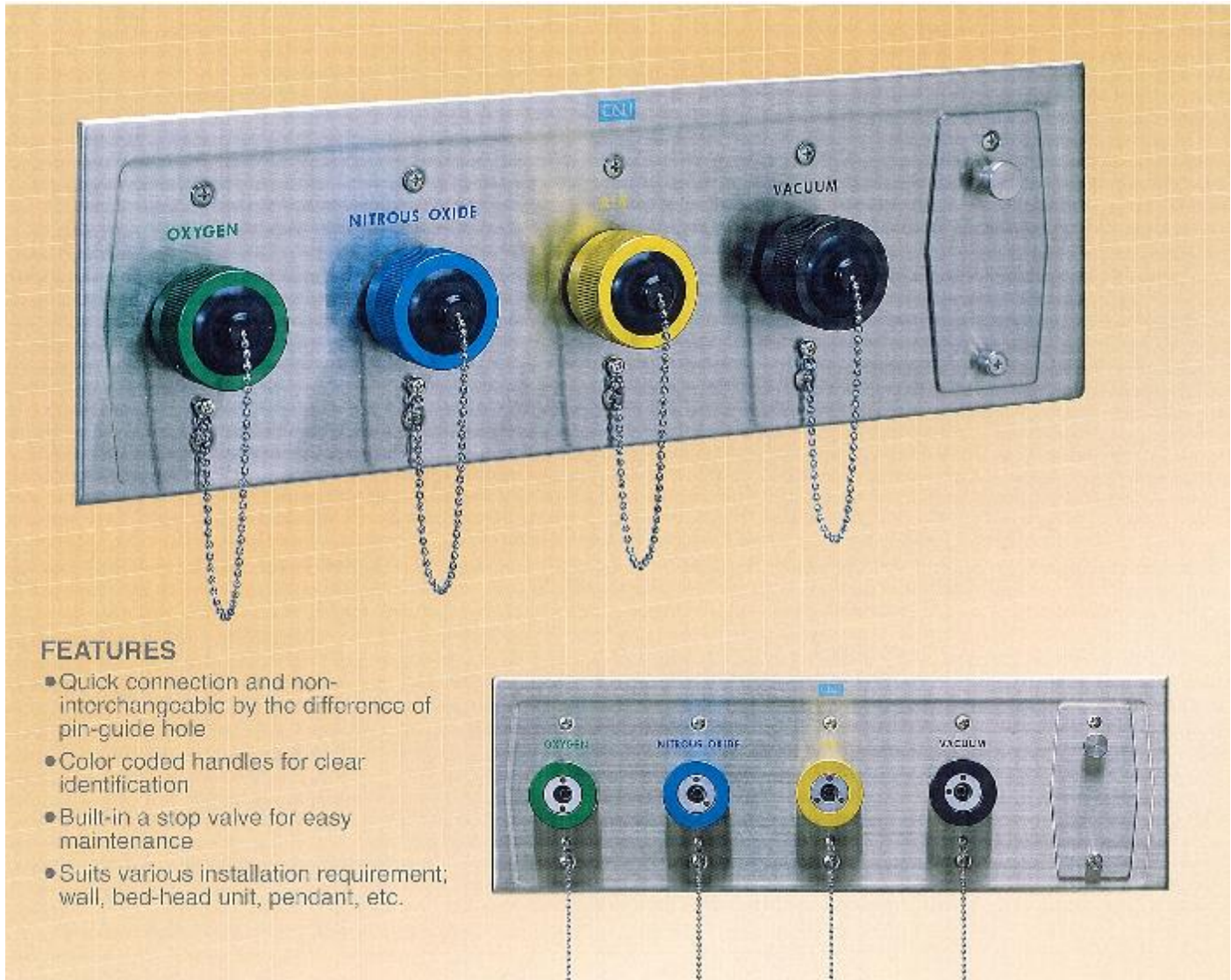


ĐẦU RA GẮN TƯỜNG LOẠI CPS VỚI TAY NẮM NHÔM SƠN MÀU



FEATURES

- Quick connection and non-interchangeable by the difference of pin-guide hole
- Color coded handles for clear identification
- Built-in a stop valve for easy maintenance
- Suits various installation requirement; wall, bed-head unit, pendant, etc.

Đầu ra gắn tường loại CPS cung cấp khí y tế an toàn hơn và đảm bảo hơn cho các khu vực như phòng mổ, hồi sức tích cực, phòng hồi tỉnh và các phòng bệnh...

Đầu ra loại dương tường có thể gắn trên bề mặt tường, đầu ra loại âm tường có thể được đặt lõm trong tường...

Các tính năng

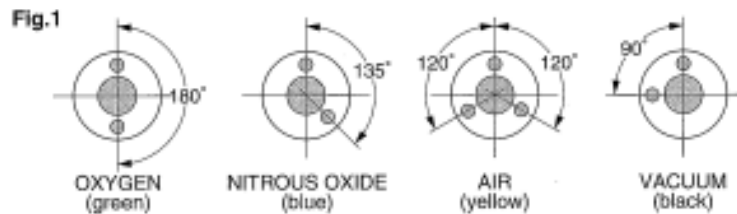
- Kết nối nhanh và không bị cấm nhầm nhờ các châu cắm khác nhau
- Tay cầm sơn màu giúp phân biệt rõ ràng
- Van ngắt gắn tích hợp giúp bảo trì dễ dàng
- Phù hợp với nhiều yêu cầu cài đặt cụ thể: gắn tường, hộp đầu giường, giá treo...

Các tính năng an toàn

Cấu hình

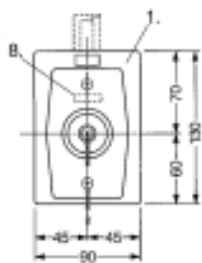
Một đầu ra lấy khí gắn tường yêu cầu một số lượng van đầu ra nhất định (lên tới 4), 1 hộp làm từ thép carbon cán mỏng, 1 bảng đỡ làm từ thép không gỉ và 1 móc treo cho máy hút treo tường. Các đầu ra O₂, N₂O, khí nén và khí hút và móc treo được đặt cùng nhau theo 1 số cách sắp xếp: 1 khí, 2 khí, 3 khí và 4 khí.

- Các adapter và thiết bị thứ cấp được cắm vào van đầu ra chỉ cần bằng một tay. Một khi đã được cắm vào, chúng sẽ được khóa an toàn và chỉ được mở ra khi ta xoay tay cầm của van đầu ra.
- Các van đầu ra và adapter được thiết kế không thể đổi lẫn bởi sự khác nhau của các lỗ châu cắm. 1 adapter O₂ sẽ chỉ có thể cắm vào van đầu ra khí O₂, không thể cắm vào các van khác
- Một van ngắt đặt ở mỗi đầu ra khiến việc bảo trì thuận lợi hơn vì không phải dừng hoạt động của các van khác.

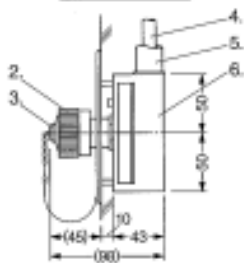


Dimensions & Combination

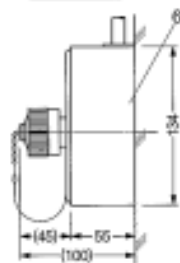
Single Gas



Recessed Type

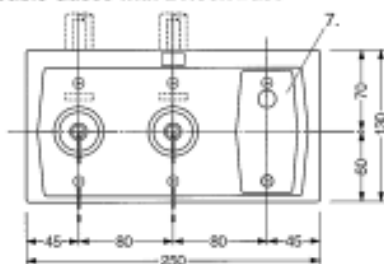


Exposed Type

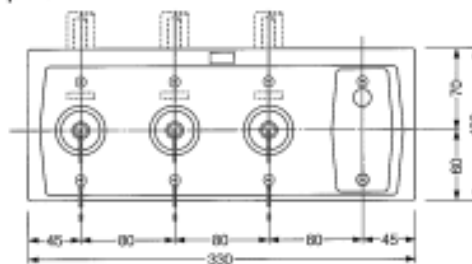


1. Tấm đỡ
2. Tay cầm van đầu ra
3. Nắp chống bụi
4. Ống đồng 1/4(B)
5. Ống bảo vệ
6. Hộp đầu ra
7. Giá móc
8. Nhãn tên khí

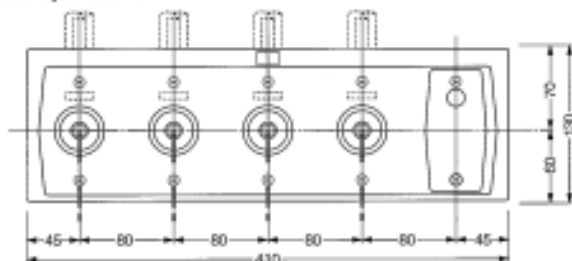
Double Gases with a Hook Base



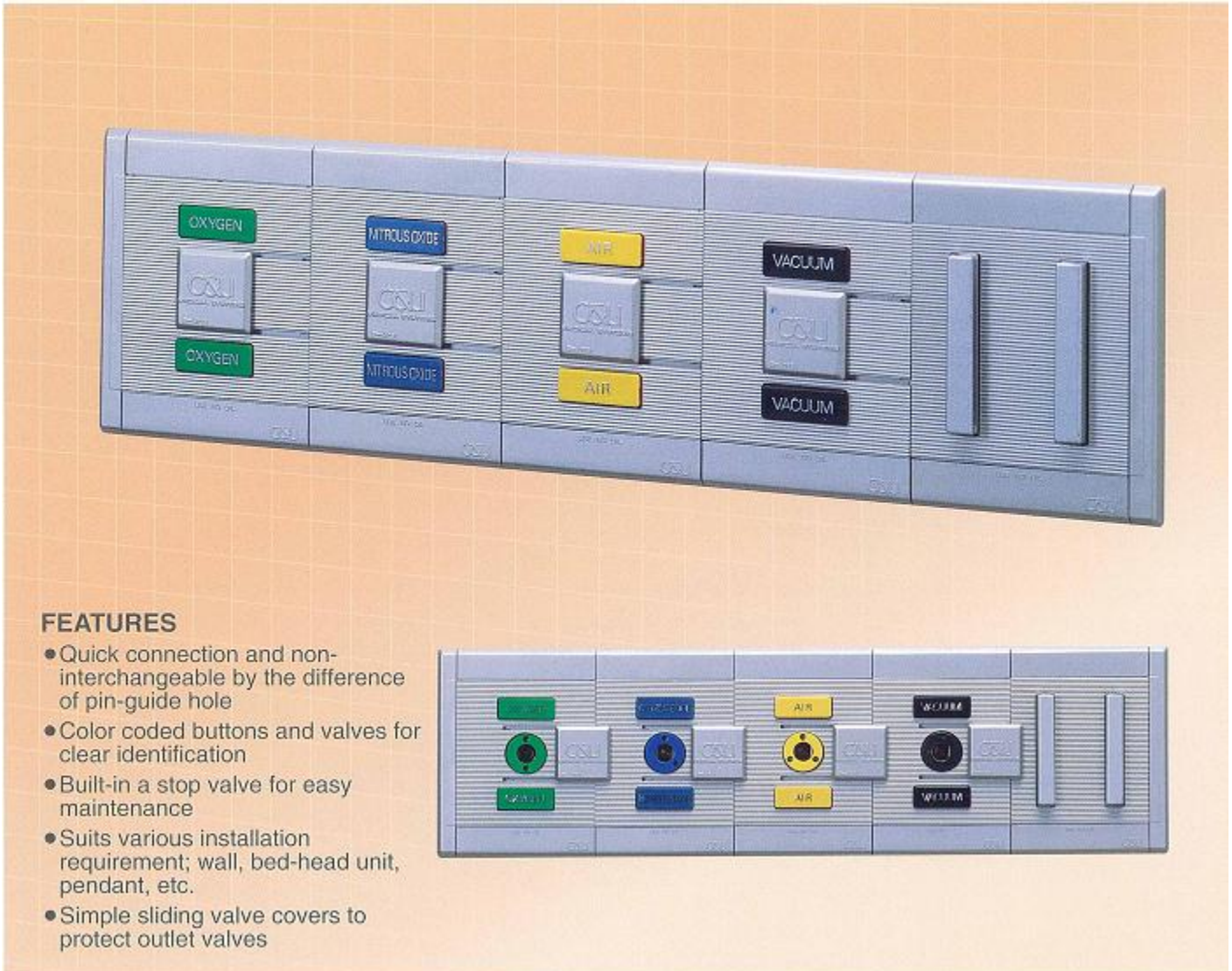
Triple Gases with a Hook Base



Quadruple Gases with a Hook Base



ĐẦU RA GẮN TƯỜNG LOẠI NSV



Đầu ra gắn tường loại NSV cung cấp khí y tế an toàn hơn và đảm bảo hơn cho các khu vực như phòng mổ, hồi sức tích cực, phòng hồi tỉnh và các phòng bệnh...
Đầu ra loại dương tường có thể gắn trên bề mặt tường, đầu ra loại âm tường có thể được đặt lõm trong tường...

Các tính năng

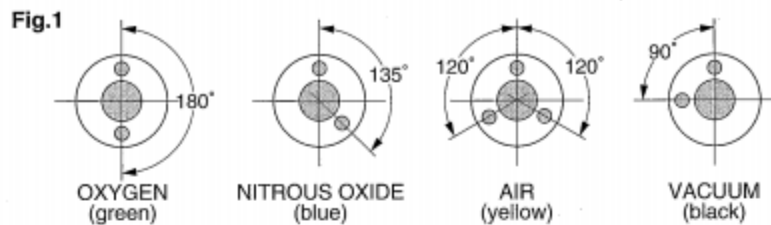
- Kết nối nhanh và không bị cấm nhầm nhờ các châu cắm khác nhau
- Tay cầm sơn màu giúp phân biệt rõ ràng
- Van ngắt gắn tích hợp giúp bảo trì dễ dàng
- Phù hợp với nhiều yêu cầu cài đặt cụ thể: gắn tường, hộp đầu giường, giá treo...

Cấu hình

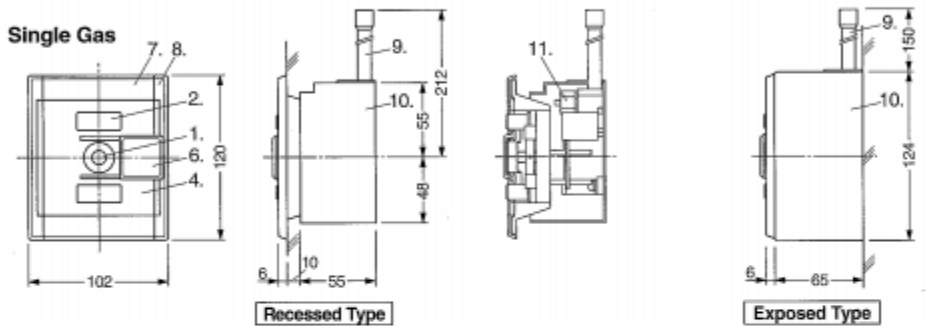
Một đầu ra lấy khí bằng thép không gỉ, gắn tường yêu cầu một số lượng van đầu ra nhất định (lên tới 4), 1 hộp làm từ thép cacbon cán mỏng, 1 bảng đỡ làm từ thép không rỉ và 1 móc treo cho máy hút treo tường. Các đầu ra O₂, N₂O, khí nén và khí hút và móc treo được đặt cùng nhau theo 1 số cách sắp xếp: 1 khí, 2 khí, 3 khí và 4 khí.

Các tính năng an toàn

- Các adapter và thiết bị thứ cấp được cắm vào van đầu ra chỉ cần bằng một tay. Một khi đã được cắm vào, chúng sẽ được khóa an toàn và chỉ được mở ra khi ta xoay tay cầm của van đầu ra.
- Các van đầu ra và adapter được thiết kế không thể đổi lẫn bởi sự khác nhau của các lỗ châu cắm. 1 adapter O₂ sẽ chỉ có thể cắm vào van đầu ra khí O₂, không thể cắm vào các van khác
- Một van ngắt đặt ở mỗi đầu ra khiến việc bảo trì thuận lợi hơn vì không phải dừng hoạt động của các van khác.

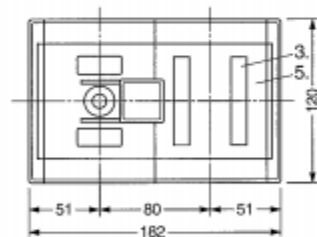


Dimensions & Combination

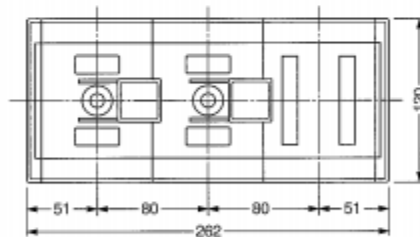


1. Van đầu ra
2. Núc xả và tên khí
3. Nắp trượt
4. Tấm khung van
5. Tấm khung trượt
6. Vỏ hộp van
7. Khung hộp
8. Thanh nối
9. Ống đồng 1/4(B)
10. Hộp đầu ra
11. Van chặn

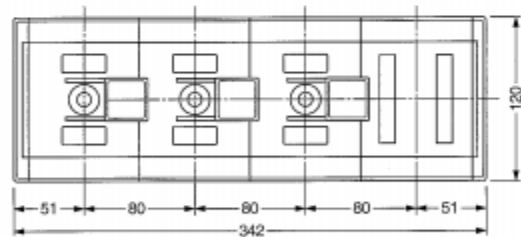
Single Gas with a Slide Base



Double Gases with a Slide Base



Triple Gases with a Slide Base



Quadruple Gases with a Slide Base

