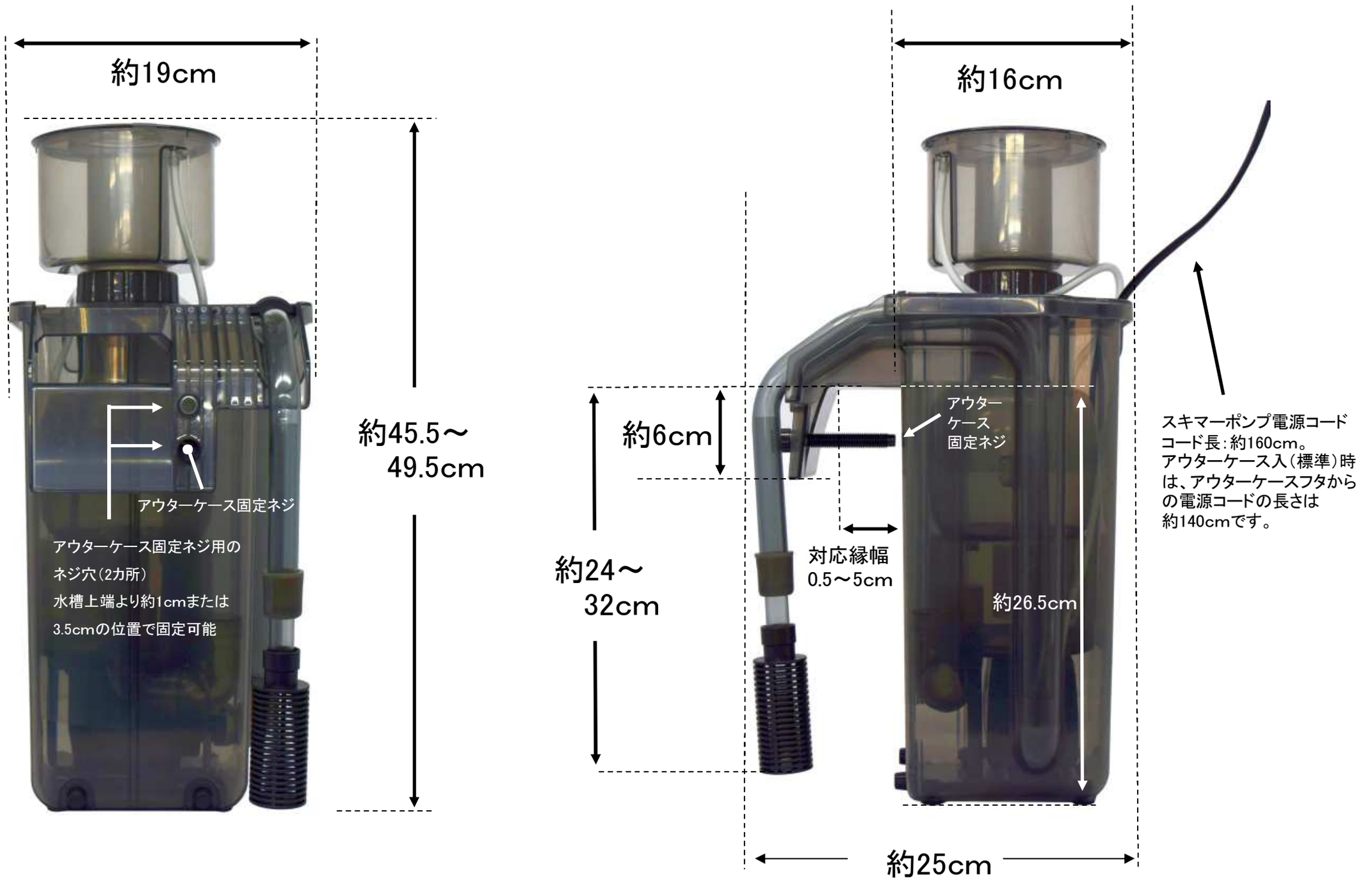


製品サイズ 通常(外掛け)設置時



製品サイズ ろ過槽内設置時 (アウターケースから取り出した状態)

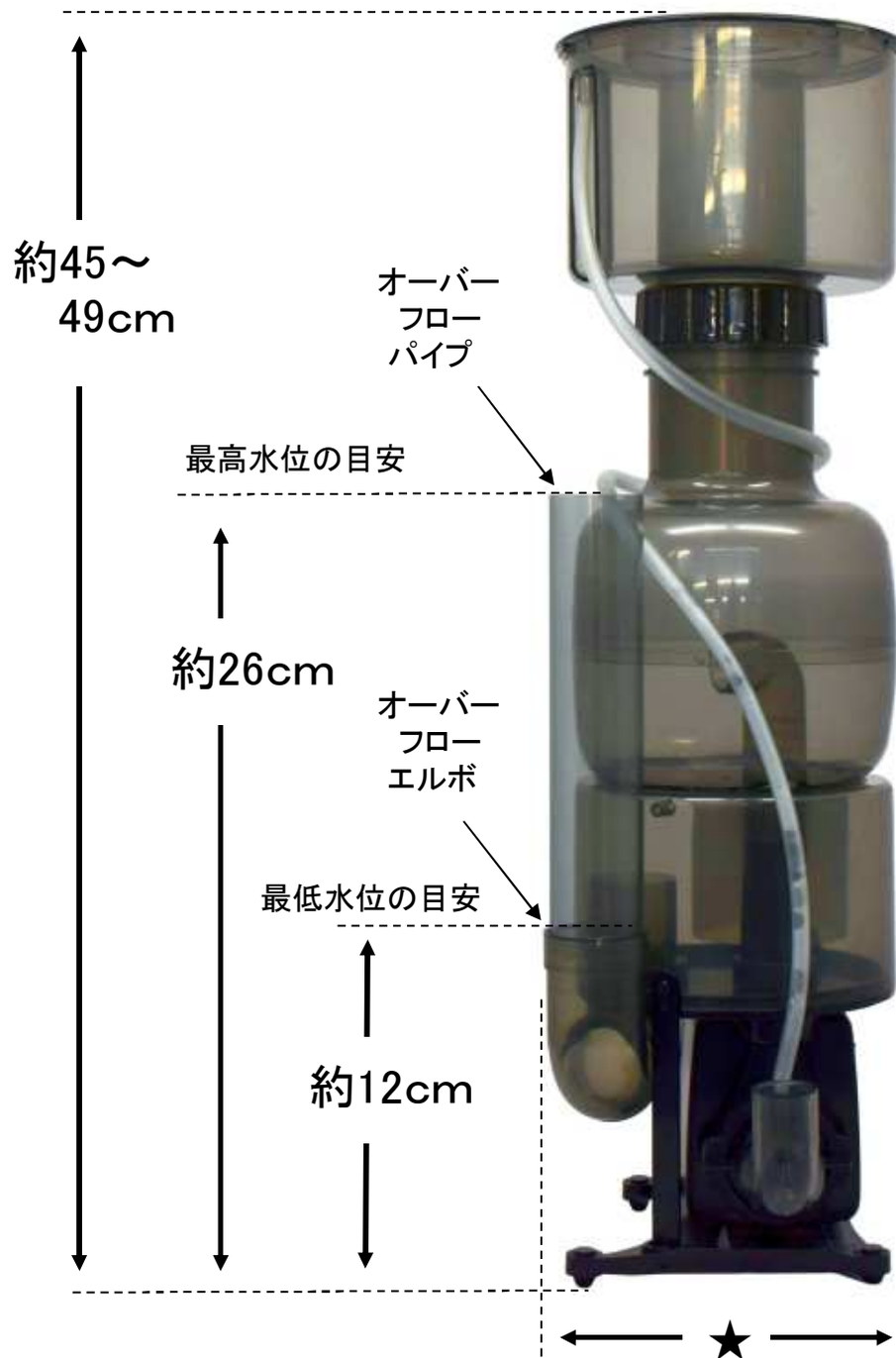
最高水位の目安
底部から約26cm(オーバーフローパイプの上端)

最低水位の目安
底部から約12cm(オーバーフローエルボの上端)

★設置スペース
約16×14cm以上

※メンテナンス時の取り出しなどを考慮し、余裕のある設置スペースを確保してください。

※右図はストレーナーを取り外した状態です。ゴミなどの異物を吸い込む恐れがある場合は、必ず対策をおこなって設置してください。



海道達磨プロテインスキマー仕様

ポンプ定格電圧……AC100V

ポンプ定格周波数……50／60Hz共用

ポンプ定格消費電力……21W(50Hz)／22W(60Hz)

水槽縁幅50mm以内、水槽厚み5mm以上のガラスまたはアクリル水槽に取り付け可能です。
※この際、ストレーナーの位置は水槽上端から約24cm以上となります。底砂などの吸い込みを防ぐため、水槽の底部からストレーナーまで10cm以上あけていただくことをおすすめします。

本体重量……約2.1kg

運転時重量……約6kg

適合水量

①フィルターなど、他の生物ろ過と併用した場合……360ℓ以下

②ベルリン式など、本品のみで飼育をおこなう場合……150ℓ以下

注)上記適合水量は目安となります。収容生体数、サイズ、種類など、飼育環境を整えて本製品をご活用ください。

循環水量の目安……毎時約360ℓ

注)上記は空気混入時の循環水量です。吸入される空気量は毎分約1.5～2ℓです。