

このたびはフ・ツ・スリー®のプッシュポールをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。この製品は天井張り作業を一人でも行えるよう、天井材を仮支えるものです。

正使用図

逆使用図

使用方法

①左の正使用図を参考に腕木とゴムキャップを取付けてください。
(上下逆使用する場合は腕木とゴムキャップを入替えます。)

②Lボルトを緩め、内管を引き出してください。

③全長が天井高さより10cm程長くなるように調整し、Lボルトをしっかりと締め付けてください。

④天井材を張る位置の真下にゴムキャップ部を置き、ばねの力で本体を斜めに仮止めします。(図1)

⑤天井材を片手で押さえながら他方の手で本体を押し下げ直立させた後、ばねの力で天井材を押し上げます。(図2・3)

注.プッシュポールが垂直になるよう使用してください。斜めになると倒れるおそれがあります。

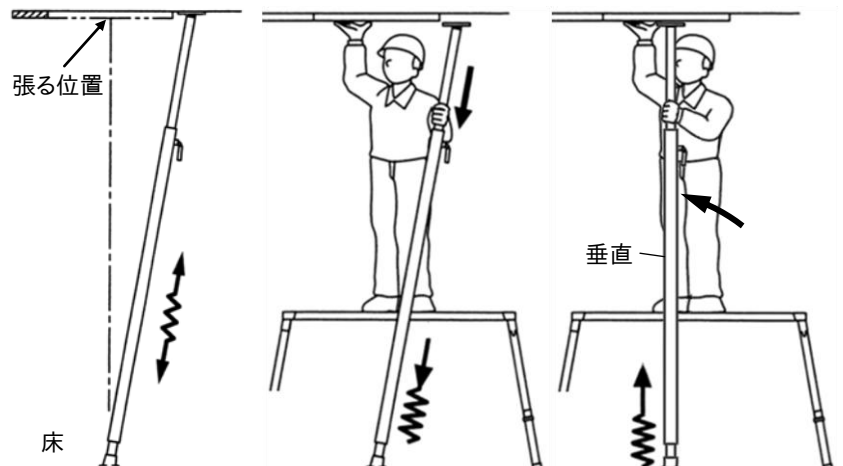
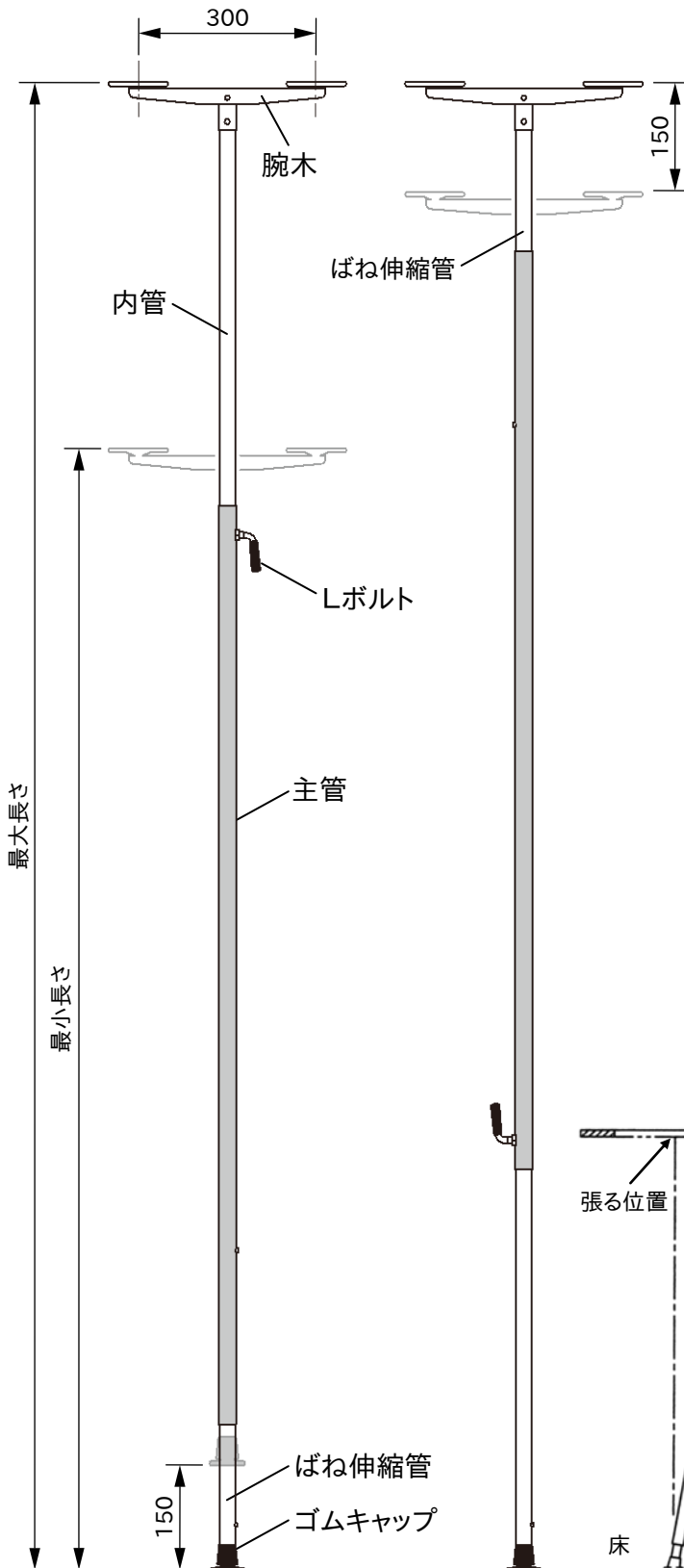


図1

図2

図3

⚠ 注意

- ❗ 天井張り作業専用です。他の用途には使用できません。
- ❗ 最大ばね力以下でご使用ください。
- ❗ 厚さ10mm以上のボードまたは3×6板を超える大きさのボードには強力タイプをご使用ください。
- ⊖ 内管は赤い線が見えたらそれ以上引き出さないでください。
- ⊖ 分解、修理、改造はしないでください。
- ❗ Lボルトに緩みがないか時々確認してください。
- ❗ Lボルトを緩める時に内管が勢いよく落下する事があります。内管をおさえながら緩めてください。
- ⊖ 伸縮管のばねを圧縮したままでLボルトを緩めないでください。また、圧縮したばねを急激に開放しないでください。

《 仕 様 》

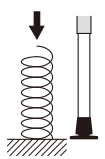
名 称	強力プッシュポール	プッシュポールロング	プッシュポール
型 式	TSU32B	TSU32	TSU29
主 管 サイ 色	φ 31.8×1.2	φ 28.6×1.2	
	スカーレット	ブルー	ピンク
内 管 サイ ズ	φ 28.6×1.6	φ 25.4×1.6	
最 大 長 さ*	3200 mm		2900 mm
最 小 長 さ*	1950 mm		1800 mm
ばね伸縮長さ	150 mm		
質 量	4.4 kg	3.9 kg	3.6 kg

* ばねが伸びた時の長さです。

参 考

ばね力(社内試験値)

	50mm圧縮時	100mm圧縮時	150mm圧縮時
プッシュポール/ロング	12 kg	15.5 kg	20 kg
強力プッシュポール	26 kg	35 kg	42 kg



石膏ボード質量(メーカーカタログより推定値)

厚 さ	サイ ズ	質 量
9.5 (9.0)	910×1820	9.4~14.2 kg
	1000×2000	11.4~17.2 kg
12.5 (12.0)	910×1820	12.4~18.2 kg
	1000×2000	15.0~22.6 kg
15	1220×2440	22.3~33.6 kg
	910×1820	14.9~22.4 kg
	1000×2000	18.0~27.0 kg

株式会社 伊藤製作所

〒959-1145 新潟県三条市福島新田丙2401

TEL 0256-41-1230 FAX 0256-41-1231

<http://www.ito123.com>

日本国内専用
Use only in Japan